

VAIO

2006.2

VAIOデスクトップタイプ カタログ



type V



type M



type H



type R

SONY

●本カタログ掲載の価格には、配送・設置調整・工事費、使用済み商品の引き取り費などは含まれていません

映像も音も、VAIOは美しさの基準が違います

VAIOの映像と音。そこには、ソニーがテレビやオーディオの分野で培ってきた

高画質・高音質のための技術とノウハウが凝縮されています。

たとえば、テレビ開発チームが設計に携わった高画質エンジン「Motion Reality」。

たとえば、プロオーディオ技術から生まれた高音質エンジン「Sound Reality」。

映像と音に高いクオリティを求め続ける

ソニーならではの「美しさの基準」を実感してください。

≫ 高画質・高音質 (P4・5)

type V

デジタルハイビジョン放送を見る*、録る*。
高画質、高音質を追求した
一体型のテレビモデル *VGC-VA201DBのみ

≫ 詳しくはP10～13へ

type M

キーボードを閉じて
オーディオ、開くとPC。
コンパクトな一体型

≫ 詳しくはP14・15へ

type H

心地よさへの工夫を凝縮。
デジタルハイビジョン対応*の
高性能デスクトップ

*VGC-H72シリーズ。
録画したハイビジョン番組の編集はできません

≫ 詳しくはP16～19へ

type R

ハイビジョン映像編集を
思いのままに。
VAIO最強の性能を備える
クリエイティブ・タワー

≫ 詳しくはP20～23へ

高画質・高音質 P4

テレビ&DVD録画 P6

ハイビジョン編集 P8

type V P10

type M P14

type H P16

type R P20

FeliCa P24

関連製品 P26

付属ソフト P28

付属ソフト一覧 P31

サポート&サービス P32

主な仕様 P36

VAIO
Topics



デジタルハイビジョン放送に対応。
ますます便利なテレビ生活へ

テレビ&DVD録画

≫ P6・7



デジタルハイビジョン画質で
思いのままにビデオ編集

ハイビジョン編集

≫ P8・9



「Edy」や「おサイフケータイ」で
インターネットショッピング

FeliCa

≫ P24・25



電話サポート
365日年中無休 平日夜9時まで受付

いつも心地よく使えるように。
さらに充実したVAIOのサポート体制

サポート&サービス

≫ P32～35

機能比較 P38

高画質 & 高音質

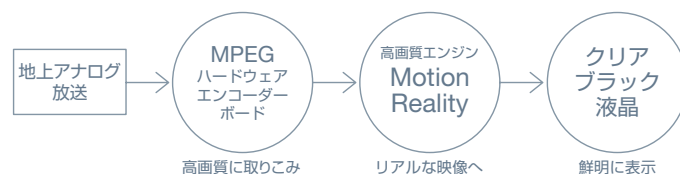
ソニーの高度なAVテクノロジーをVAIOに集約。
液晶テレビに匹敵する高画質と
ハイエンドオーディオに迫る高音質を実現

www.vaio.sony.co.jp/HQ

ソニーがおすすめする Windows® XP

高画質

テレビ分野で培ったノウハウを惜しみなく投入。
信号の取りこみから高精度な映像処理まで、
すべてのプロセスが高画質仕様で一貫しています。



美しさの理由-1

感性に訴えるリアルな映像を表現する
高画質エンジン「Motion Reality」

(type V*に搭載) *VGC-VA201DB-VA171B、type H、type Rには高画質化ソフトウェア「Motion Reality LE」を搭載

ソニーのテレビ分野の高度なデジタル映像処理技術を投入した、VAIO専用のビデオプロセッサ。放送中のテレビ番組*はもちろん、録画した番組*やDVDビデオ、ビデオデッキなどの外部機器から取りこんだ映像も美しく表現します。

*地上アナログ放送のみ



「Motion Reality」の3大性能

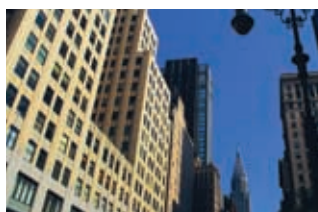
① あざやか

高精度の「色補正」機能により、輪郭補正や色温度、ガンマなどをきめ細かく調整。鮮明でリアリティーあふれる色彩に



② なめらか

ソニー独自のアルゴリズムを搭載した「高画質I/P変換」などで、輪郭のギザギザを抑えてクリアに表示



③ くっきり

「オーバードライブ」機能で、スポーツ番組など動きの激しいシーンのブレや残像を大幅に低減

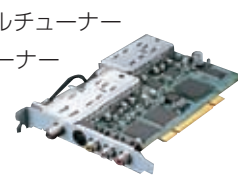


美しさの理由-2

映像を、劣化させずに忠実に取りこめる
「MPEGハードウェアエンコーダーボード」

(type V、type H*、type Rに搭載) *VGC-H32B7を除く

ソニーのテレビ技術を駆使した、ダブルチューナー搭載ボードを採用。高性能テレビチューナーを2基、色にじみやノイズ除去などの高画質回路を多数搭載。2つの番組を同時に高画質で録画・視聴できます。



「MPEGハードウェアエンコーダーボード」の主な高画質化機能

- 色のにじみを低減する「三次元Y/C分離回路」
- 画像のざらつきを抑える「デジタルノイズリダクション」
- 多重映りを低減する「ゴーストリダクション」
- 映像のブレやゆがみを修正「タイムベースコレクター」*

*アナログ映像入力時 ※モデル別の各高画質機能については、P37をご覧ください

美しさの理由-3

黒の締まった、鮮明映像を表示。
「クリアブラック液晶」(ピュアカラー)

(type V、type H、type Rに搭載)

*type Mには「クリアブラック液晶」を搭載

「クリアブラック液晶」の5大性能

- ① 高輝度 映像鑑賞にふさわしい輝度を保ちつつ、長時間作業する時にも目に疲れにくい明るさに
- ② 高コントラスト メリハリのある映像で、奥行き感を表現
- ③ 広視野角 斜めからの視線にも美しく表示
- ④ 低反射 白熱灯や蛍光灯など、さまざまな外光条件下で、映りこみを低減
- ⑤ 高色純度 ピュアカラーテクノロジーを採用。高い色純度を実現し、色合いをリアルに表現



高音質

ハイエンドオーディオに匹敵するサウンドを実現。
ソニーが音響機器の分野で蓄積した技術を、
そのままVAIOに投入しました。

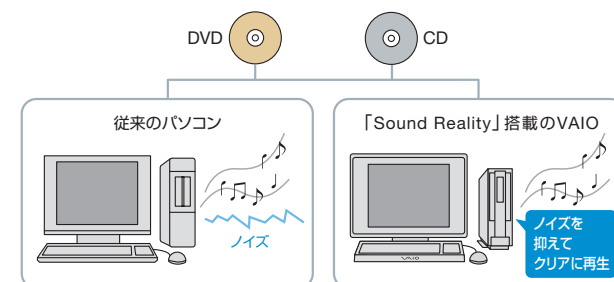
美しさの理由-1

PCの水準を超える高音質で録音・再生。
高音質エンジン「Sound Reality」

(type V、type H、type Rに搭載)

ソニーのプロオーディオ技術をベースに開発された、独自の高音質サウンドチップを搭載。高性能オーディオコンポーネントに並ぶノイズレベル(SN比107dB*)を実現しました。ノイズを抑え、原音に忠実なサウンドを再生できます。

*チップ出力時。組みこみ時の特性は機種により異なります
※SN比が高いほどノイズが少なく高音質



□ プロの現場でも使われる録音形式「DSD」に対応。ボーカリストのかすかな息づかい、楽器の細やかな音色や打楽器の響きの余韻など、CDでは体感できなかった臨場感を再現します
※スーパーオーディオCDの再生・作成はできません。「DSD形式」で録音した楽曲の再生には「Sound Reality」を搭載したVAIOが必要です



「DSD形式」とは
スーパーオーディオCDにも採用されている記録形式、DSD (Direct Stream Digital)。高精度でデジタル化により、音楽信号の波形を忠実に記録・再生できます。

美しさの理由-2

レコードなどのアナログ音源を「DSD形式」で
デジタル保存。「SonicStage Mastering Studio」

ソニックステージ・マスタリング・スタジオ

レコードやカセットテープの思い出の曲など、好きな音楽を「DSD形式」に変換できる音楽録音・編集ソフトウェア。音質の劣化を最小限に抑え、原音に忠実にデジタル化。大切な音源を、アナログサウンドの空気感やあたたかみをそのままに、保存・再生できます。



録音する

編集する

出力する*2

*1:録音には、アナログ再生機器との接続が必要です *2:再生には「Sound Reality」搭載のVAIOが必要です
※フォノイコライザーを搭載しないレコードプレーヤーでは、別途フォノイコライザーが必要です

□ PCに取りこんだ音楽CDなどの音源(WAV形式)を「DSD形式」に変換する「DSD Direct」。従来のCD再生では描ききれなかった繊細なニュアンスまで表現できます

※変換には楽曲時間の約3~5倍の変換時間がかかる場合があります

美しさの理由-3

臨場感を豊かにする、深みのある重低音。
「ダイナミクスウーファー」搭載

*VGC-H72DB2R、VGC-RC51シリーズを除く

高音質ステレオスピーカーに加え、重低音再生のための「ダイナミクスウーファー」を搭載。管楽器の原理を応用した共鳴管方式で、深みのある低音域を表現。音楽CDやDVDビデオなども、臨場感豊かなサウンドで鑑賞できます。



テレビ&DVD録画

2番組を同時に録る・見る。DVD作成はリモコンひとつ。
「おまかせまる録」やデジタルハイビジョン放送対応*など
VAIOが、機能充実のテレビ&DVDレコーダーに

*VGC-VA201DB・H72DB2Rのみ。地上アナログ放送対応の機能とは異なります

録る

※地上アナログ放送のみ

2番組を同時に録画

ダブル録画

同じ時間帯に見たい番組が重なっても、2つ同時に録画。放送中の番組を見ながら、裏番組も録画できます。*type M、VGC-H32B7を除く



キーワードで自動録画「おまかせ・まる録」

「サッカー」「温泉」、あるいは俳優の名前など、設定したキーワードから関連する番組を自動で録画。知らない間に放送していた気になる番組も、VAIOが録画してくれます。

※「テレビ王国」の「自動録画サービス」と連動した機能です

見る

※地上アナログ放送のみ

裏番組も同時にチェック

ダブル視聴

1つの番組を見ながら、裏番組も同時に表示。リモコンのボタンでメイン映像をすぐ切り換えられるので、注目のシーンもしっかりチェックできます。*type M、VGC-H32B7を除く



見たいシーンへすぐジャンプ

録画番組は、CMごと、10分ごとのチャプター付き。リモコンの「次」ボタンで場面を移動できます。

「番組表」から見たい番組を選んで予約

インターネットから最新の「番組表」を呼びだし、見たい番組を選ぶだけで録画予約できます。



インターネット上の番組情報サイト「テレビ王国」と連携
www.so-net.ne.jp/tv/

放送中の番組を一時停止「TVポーズ機能」

テレビ番組の視聴中に「一時停止」ボタンを押せば、自動で録画を開始。止めたシーンにいつでもさかのぼって、続きを再生できます*。*「TVポーズ機能」で録画した番組は、再生後に消去されます

電源オフからすぐテレビ

インスタントモード

電源オフの状態からでも、ボタンひと押しで、すぐにテレビがオン。DVDやCDも再生できます。

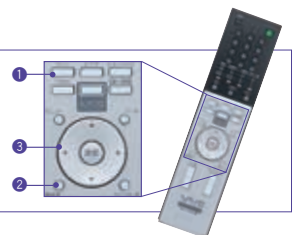
ボタンを押すとテレビがオン！

※type V、type Hのみ。type Hはキーボードのテレビボタンから操作できます



リモコンひとつで録画予約からDVD記録まで

- ①「テレビ」ボタンひと押しで、スタンバイ状態からすぐテレビ視聴
- ②「番組表」ボタンで番組表を呼び出して、手軽に録画予約
- ③ 保存したい番組は、方向キーの操作で、そのままDVDに記録



残す・持ちだす

※地上アナログ放送のみ

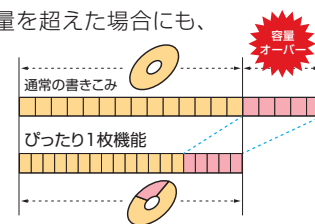
録画番組は、リモコン操作でDVDへ

リモコンの操作だけで、録画番組をDVDに記録。複数の番組なども、1枚のDVDに保存できます。

□「インスタントモード」で視聴中の番組は、リモコン操作で、DVDに直接記録できます *DVD-RW、DVD-RAMのみ

記録容量をオーバーしてもDVD1枚に

記録したい映像がDVDの容量を超えた場合にも、ちょうど1枚に収まるように、自動で再調整します。



録画した番組を持ちだして、PSP®で見る

VAIOに録画したテレビ番組を、本体搭載のソフトウェア「Image イメージコンバーター 2 Plus」で「メモリースティック Duo」に転送。PSP®などの対応機器で再生できます。



●PSP®は、株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの商品です。
©2004 Sony Computer Entertainment Inc. All right reserved. Design and specifications are subject to change without notice. Screen Images Simulated.
※P37の「Image Converter 2 Plus」に関する注意もご確認ください

デジタルハイビジョン放送対応VAIO

*VGC-VA201DB・H72DB2Rのみ

type V* type H*

デジタルハイビジョン放送対応

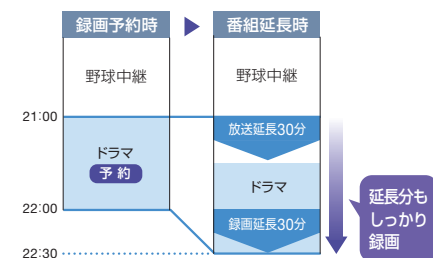
地上・BS・110度CSデジタル放送を視聴、録画

地上・BS・110度CSデジタルチューナーを内蔵。VGC-VA201DBには、約500GBのハードディスクを搭載。ハイビジョン番組を、高画質そのままに最長約46時間録画できます。



デジタル放送も、番組名を選ぶだけで録画予約

電子番組表 (EPG) から手軽に予約が可能。さらに、野球中継の延長などにより、予約した番組の放映時間が変わった場合も、自動的に録画時間を変更します。



放送中の番組をさかのぼって視聴できる「タイムシフト」機能

最長90分までさかのぼって、放送中の番組を視聴可能。突然の電話や外出でPCの前を離れても、番組の続きをいつでも再生できます。



録画したハイビジョン番組を、大画面テレビで鑑賞

「ルームリンク」経由で、VAIOに録りためたハイビジョン番組を、DTCP-IP規格に従ってコンテンツを保護した状態で、リビングの大画面テレビに配信できます。

※デジタル放送の録画映像出力は、有線接続でのみ可能

詳しくはP26へ



ハイビジョン編集

ハイビジョンハンディカムで撮った映像を、
ハイビジョン画質のまま編集。

VAIOなら、思い出が高品位な映像作品になる

www.vaio.sony.co.jp/HDV

ソニーがおすすめする Windows® XP

ハイビジョン編集対応VAIO
*VGC-VA201DB、VGC-H72シリーズのみ

type V*

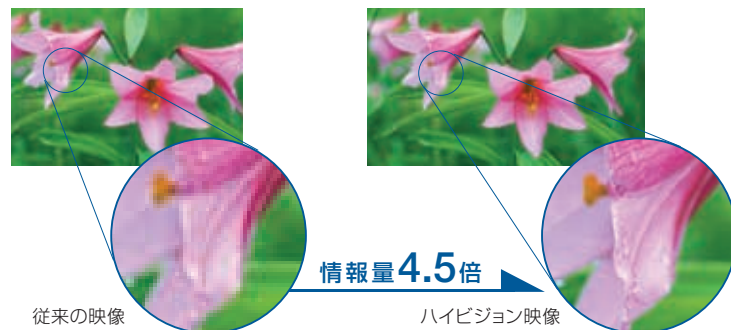
type H*

type R

従来の4.5倍の高精細、ハイビジョン映像でビデオ編集

従来の映像 (Standard Definition) と比べ、約4.5倍の情報量を持つ高精細なハイビジョン映像 (High Definition)。その豊富な情報量で、深い色彩や緻密な造形も見たままに映像化。たとえば、肌の質感や風景のディテールを損なわないだけでなく、遠景も鮮明に記録できます。VAIOの映像編集なら、そんなハイビジョン画質も思いのままに。思い出の記録は、高画質のままこだわりの映像作品に。そのときの感動を臨場感豊かに残せます。

※録画したデジタルハイビジョン番組の編集はできません



情報量4.5倍

従来の映像

ハイビジョン映像

取りこみから出力まで、ハイビジョン画質にフル対応

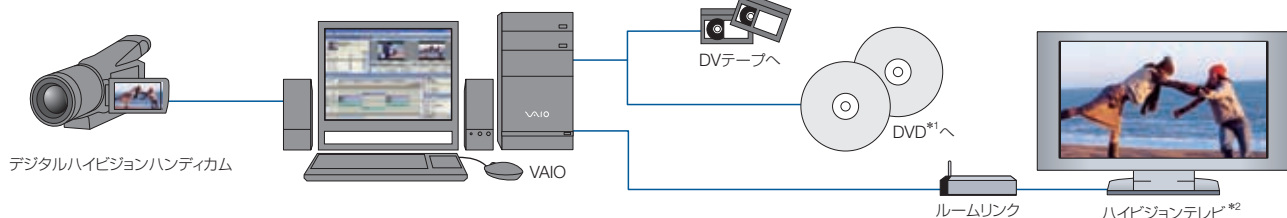
デジタルハイビジョンハンディカム「HDR-HC1」(別売)などで撮影したハイビジョン映像の「取りこみ」「編集」「出力」に対応。画像の劣化を最小限にし、スムーズな編集作業を実現。作品は、DVテープへ記録したり、大画面テレビで楽しめたりします。

ハイビジョン映像の
撮影をいっそう身近に
デジタルHDビデオカメラレコーダー
HDR-HC1 オープン価格



シルバー

ハイビジョン画質に対応



取りこみ

編集

出力

i.LINKで接続するだけで
画像劣化なくVAIOに取りこみ

高速処理で、カット編集から
凝った演出まで快適に

「HDV1080」でDVテープ出力。
シンプル操作でDVD*1作成も

*1:ハイビジョン画質で記録したDVDはPCでの再生にのみ対応。従来の画質 (Standard Definition) で記録すれば、DVDプレーヤーなどでも再生できます
*2:VGP-MR200が必要です。詳しくはP26をご覧ください
*P37の「HDV編集に関する注意」もご覧ください

編集したハイビジョン映像を
テレビの大画面に映し出す

ネットワークメディアレシーバー「ルームリンク」
VGP-MR200
オープン価格

詳しくはP26へ



VAIO独自の技術で、高画質のままスムーズにHDV編集

大容量のデジタルハイビジョン映像を操る、高度な技術を搭載。その高画質を保ちながらも、軽快かつスピーディーに編集作業を進められます。映像編集にこだわってきたVAIOだから、快適な操作性を追求。ハイビジョン作品づくりが、より充実します。

映像を取りこみ、すぐ高速編集へ。「プロキシ編集」

MPEGハードウェアエンコーダーボード*のハードウェアトランスコード機能により、HDVファイルの取りこみと同時に、編集用に最適化したプロキシファイルを生成。映像取りこみ後、すぐに編集作業を始められるうえ、従来の画質で作業する場合と同等の操作性を実現します。出力時にはオリジナルのHDVファイルでレンダリング。高画質のまま出力できます。*ViXS社製「XCode2-L」を採用



画質を保って、高速処理。「スマートレンダリング」

「VAIO Edit Components」により、編集シーンやその前後など必要な個所だけに絞ったエンコード・デコードが可能。レンダリングにかかる時間を短縮できるうえ、手を加えない部分はそのまま出力するため、画質劣化も最小限に抑えられます。

ワンシーンにテロップを挿入する場合



ハイビジョン映像編集のための、多彩なソフトウェア

簡易
編集

ハイビジョン画質のまま取りこみ、カット編集
「DVgate Plus」

type V*

type H*

type R

デジタルハイビジョンハンディカムで撮影したHDV方式の映像を、画質の劣化を最小限に抑えながら取りこんで、手軽にカット編集できます。また、必要な部分だけを指定できるなど、取りこみメニューも多彩。編集した映像は、ハンディカムに出力できます。

*VGC-VA201DB、VGC-H72シリーズのみ



シンプル操作で、ハイビジョン映像作品をDVDへ。

「Click to DVD」

詳しくはP29へ

クリック中心のシンプル操作で、編集した作品をDVDに記録できます。お持ちのDVDプレーヤーで再生できるDVDビデオの作成が可能*。ハイビジョン画質そのままの映像をバックアップするDVDデータディスクの作成も手軽です。

*従来の画質 (SD) にコンバートした映像。ハイビジョン画質で記録したDVDは、PCでのみ再生可能

高度な
編集

ハイビジョン映像に、オリジナルの演出を。
「Adobe® Premiere®」

type R

ハイビジョン映像を高画質そのままに、編集・加工。タイトルやテロップ、トランジションを加えるなどの演出が可能。ハイビジョン画質での作品づくりを堪能できます。



「Adobe® Premiere®」でのHDV編集をより充実させる独自のプラグイン「VAIO Edit Components」

画質の劣化を抑え、軽快なHDV編集をサポート。さらに、業務用編集機の技術を生かした高品位なトランジションを用意し、いっそう魅力的な演出が可能です。



マルチスクリーンリボン ページロール ローリングキューブ リップルワイプ

type V

デジタルハイビジョン放送を自在に見る、録る*。
高画質、高音質を追求した一体型のテレビモデル
www.vaio.sony.co.jp/V

*VGC-VA201DBのみ



初心者ダイヤル



20型ワイド
デジタル放送対応
ハイビジョン編集
パーソナルコンピューター
VGC-VA201DB オープン価格



20型ワイド
パーソナルコンピューター
VGC-VA201RB オープン価格



20型ワイド
パーソナルコンピューター
VGC-VA201B オープン価格



17型ワイド
パーソナルコンピューター
VGC-VA171B オープン価格

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワープロ・表計算ソフト						
VGC-VA201DB	Microsoft® Windows® XP Home Edition	HTテクノロジー対応 インテル® Pentium® 4 プロセッサー 640 (3.20 GHz)	20型ワイドWXGA (1366×768) 【クリアブラック液晶】 (ピュアカラー)	1GB/ 最大1GB	約 500 GB テレビ録画 最長約 374 時間	DVD スーパー マルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	Microsoft® Office Personal Edition 2003						
VGC-VA201RB		512MB/ 最大1GB		約 400 GB テレビ録画 最長約 293 時間									
VGC-VA201B			インテル® Celeron® D プロセッサー 346 (3.06 GHz)					17型ワイドWXGA (1280×768) 【クリアブラック液晶】(ピュアカラー)					
VGC-VA171B													

デジタルハイビジョン放送を見る、録る

VGC-VA201DBは、地上・BS・110度CSデジタルチューナーを内蔵し、デジタルハイビジョン放送も高画質のまま視聴、録画*できます。また、1366×768ドット(16:9)に対応する高精細ディスプレイや、高性能グラフィックカード「ATI MOBILITY RADEON® X700」を装備。デジタルハイビジョン映像を、より美しくなめらかに再生します。 *ハードディスク録画のみ対応

デジタルハイビジョン放送の視聴・録画に、便利な機能

- 録画予約は番組名を選ぶだけ。「電子番組表(EPG)予約」
- 放送中の番組を、さかのぼって視聴できる「タイムシフト」機能

[>>詳しくはP7へ](#)

美しく視聴し、便利に楽しむ。上質なテレビ生活へのこだわり

液晶テレビに迫る高画質

[>>詳しくはP4へ](#)

高画質回路を結集させた
「MPEGハードウェアエン
コーダーボード」を搭載



よりきめ細やかな映像を描きだす、
高画質エンジン「Motion Reality*」

Motion Reality



ソニーがテレビ分野で培った、高度なデジタル映像処理技術を投入した、VAIO専用ビデオプロセッサ。従来のPC用グラフィックエンジンではできなかった、感性に訴える繊細でリアルな映像を表現できます。 *地上アナログ放送のみ *VGC-VA201DB・VA171Bは高画質化ソフトウェア「Motion Reality LE」を搭載

黒の締まった鮮明表示「ピュアカラー
テクノロジー採用 クリアブラック液晶」

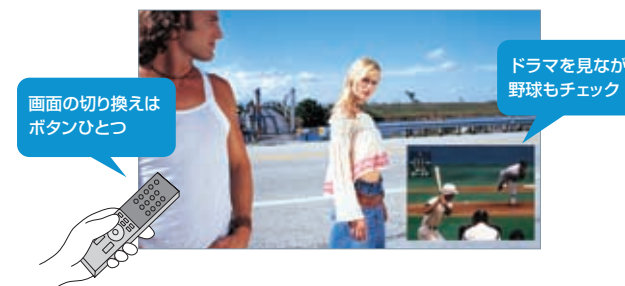
高い色純度で、より鮮やかで自然な色表示を実現。映像に、いっそうのリアリティを追求しました。

便利なテレビ機能

[>>詳しくはP6・7へ](#)

裏番組も同時にチェック

*地上アナログ放送のみ

[>>ダブル視聴](#)
ドラマを見ながら
野球もチェック

オーディオに迫る高音質

臨場感あふれる音で、映像や音楽を満喫

クリアな音と迫力の重低音を奏でる「ダブルサラウンドスピーカー」「ダイナミクスウーファ」を装備。「ナチュラルバスブースト」機能により、音量を下げても低音がしっかり響き、夜間の映画鑑賞も周りを気にせず堪能できます。



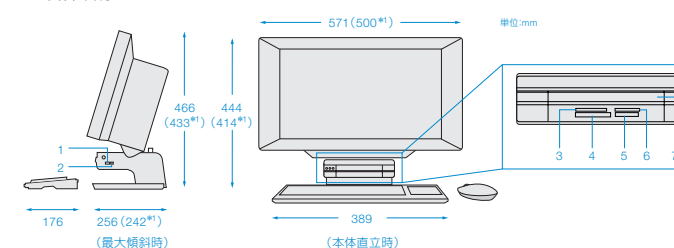
■ CDやDVDビデオの音を高品位に再生。
ソニーのプロオーディオ技術が生んだ
高音質エンジン「Sound Reality」

サウンド・リアリティ

Sound Reality


[>>詳しくはP5へ](#)

□ 各部名称



- 1 USB 2.0コネクタ
- 2 i.LINK端子S400 (4ピン)
- 3 スマートメディア/ xD・ピクチャーカードスロット
- 4 CF (コンパクトフラッシュ) スロット
- 5 メモリースティックスロット (標準/Duoサイズ対応)
- 6 SDメモリーカード/MMCスロット
- 7 DVDスーパーマルチドライブ
- 8 B-CASカード挿入口
- 9 BS/110度CSデジタルアンテナ入力
- 10 オーディオビデオ入力
- 11 Sビデオ入力
- 12 TVアンテナ(VHF/UHF)入力
- 13 地上デジタルアンテナ入力
- 14 USB 2.0 コネクター (×3)
- 15 PCカードスロット (Type II×1)
- 16 ネットワーク (LAN) コネクター
- 17 光デジタル出力
- 18 オーディオライン入力
- 19 ステレオマイク入力
- 20 ステレオヘッドホン出力

*1: VGC-VA171Bの場合 *2: VGC-VA201DBのみ

*オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

11

ハードディスク& DVDレコーダー機能も充実

※地上アナログ放送のみ

詳しくはP6・7へ

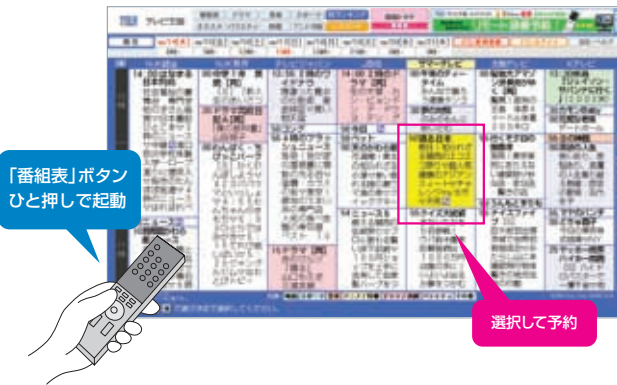
2番組を同時に録画

ダブル録画

2つのテレビチューナーを搭載。ライブ放送を見ながら、裏番組の録画も可能。放送時間が重なっても、もう録り逃しません。

※VGC-VA201DBなら、予約録画の場合のみ地上・BS・110度CSデジタル放送と地上アナログ放送の同時録画が可能です

予約は「番組表」をリモコンで呼び出して
見たい番組名を選ぶだけ



「温泉」「グルメ」など設定したキーワードから
関連番組を自動録画。「おまかせ・まる録」



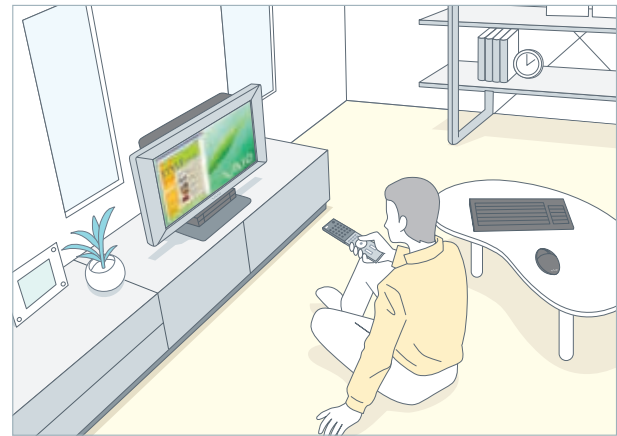
大容量500GBに最長約374時間テレビ録画*。
どんどん録りため、お気に入りの番組はDVDへ

VGC-VA201DBには約500GB、VGC-VA201RB・VA201B・VA171Bには約400GBと、それぞれ大容量ハードディスクドライブを搭載。また、たっぷり録りためた番組はリモコン操作でDVDに記録できます。*VGC-VA201DB、長時間モード(MPEG2 2.5Mbps)で録画した場合

リモコンでインターネット、ユニークに画面活用。新スタイルで楽しさ広がる

離れた場所から、
リモコン操作でインターネット

ブラウザーを操る機能を付属リモコンに搭載。戻る/進む、ページ更新、画面の拡大/縮小のほか、文字入力もできるのでサイト検索も可能。まるでテレビでも見ているような気軽さで、インターネットを満喫できます。たとえばテレビ視聴中、Webで調べたいときなどにも便利。手もとのリモコンから、インターネット画面にすぐに切り換えられます。



VAIOの画面をユニークに活用できる
「LifeFLOW」

時計やカレンダーを表示したり、RSS (記事の見出しや概要を配信するための技術) に対応したWebサイトからニュースを集めて一括表示したり。また、音楽もユニークなビジュアルつきで再生するなど、多彩な機能を備えています。起動はキーボードのボタンから。PCやテレビとして使わないときにも画面を有効に活用できます。

□ 音楽再生画面: 好きな写真を背景に設定可能



思い出は、ハイビジョン映像作品で残す

VGC-VA201DBなら、デジタルハイビジョンハンディカム「HDR-HC1」(別売)で撮影した映像を、高画質そのままに編集できます。



デジタルHDビデオカメラレコーダー
HDR-HC1 オープン価格

詳しくはP8・9へ

使いやすさから生まれたカタチ

ちょっとした場所に
スリムに収まる。
奥行きわずか約24*cm

*VGC-VA201DB・VA201RB・VA201Bは約26cm

テレビを見るときも
PCを使うときも見やすく。
使用シーンにあわせて
画面角度を調整



USB端子を側面に。
左右あわせて4端子装備。
デジタルカメラも
プリンターも
同時に接続でき、便利

よく使うDVDスーパー
マルチドライブは、
手の届く前面に

「S1キー」で
「LifeFLOW」
を起動、終了

詳しくはP12へ

「Edy」や「eLIO」カードで、
インターネットショッピングが
できる「FeliCaポート」搭載

詳しくはP24・25へ

ケーブルがないので、自由な位置に
配置・片づけができる。
ワイヤレスキーボード&マウス

長時間使っても疲れにくい、深いキータッチのキーボード。電池の残量や通信状態を表示する液晶をつけ、使いやすさにも配慮しました。

わからないことは
電話で相談
詳しくはP32へ



初心者ダイヤル
専任スタッフがわかりやすく対応

使いやすさに配慮して、9種類のメモリーカード対応スロットを前面に配置。デジタルカメラや携帯電話で撮影した画像を手軽に取りこむことが可能



- 「メモリースティック」
- 「メモリースティック Duo」
- 「メモリースティック PRO」
- 「メモリースティック PRO Duo」
- コンパクトフラッシュ™
- スマートメディア
- xD-ピクチャーカード™
- SDメモリーカード
- MMC



キーボードを
収納することが可能

type M

キーボードを閉じるとオーディオ、開くとPCに。
コンパクトな一体型
www.vaio.sony.co.jp/M



COMPACT

ちょっとしたスペースに
置ける、コンパクトな
デザイン

コンパクトなボディ。
キーボードを閉じれば、
机の上を広く使えます。

電源ケーブルとマウスを
つなぐだけの
シンプルな接続。

画面の角度を自在に調整。
見やすい角度で
向き合えます。

CLOSE



キーボードを閉じて、
オーディオに

キーボードを閉じれば、ハードディスク内の
曲や音楽CDを自動で再生。また、動きのある
楽しい壁紙を用意しています。

■ 主な機能

- SHUF** VAIIOにためた曲
を自由に並べ替え
(アーティスト順/
アルバム順など)
- 時計やカレンダーに。
音楽を聴かない
ときにも表示
- 曲名や
アーティスト名
などを表示
- タイマー機能付き。
好きな曲を
目覚ましとしてセット

「ダイナミクスウーファー」で迫力の重低音

3W+3Wステレオスピーカーに加え、5W
のサブウーファーを内蔵。臨場感あふれる
音で、音楽やDVDビデオを鑑賞できます。



音楽をためる、気軽に連れだす

聴きたい曲をポータブル音楽プレーヤーや携帯電話*へ転送。
好きな音楽をいつでも持ち歩けます。

*マジックゲート対応*メモリースティック Duo*に書きだして再生

OPEN



キーボードを開いて、
映像を満喫

迫力の映像と音でDVD鑑賞

明るく鮮やかな15.4型ワイド「クリアブラック
液晶」を採用。また、内蔵の「ダイナミクスウー
ファー」や5.1chバーチャルサラウンド再生で、
臨場感豊かにDVDビデオを鑑賞できます。

テレビやハードディスク&DVDレコーダー機能も >>詳しくはP6・7へ

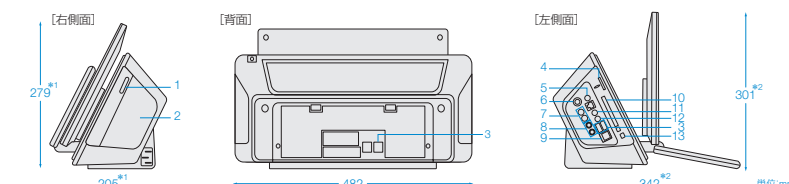
テレビの予約と録画、DVDへの記録と再生は、
すべてリモコンで操作できます。*VGC-M54Bシリーズ



15.4型ワイド テレビ録画	15.4型ワイド テレビ録画	15.4型ワイド テレビ録画	15.4型ワイド テレビ録画
パーソナルコンピューター VGC-M54B/S オープン価格 フロスティシルバー	パーソナルコンピューター VGC-M54B/L オープン価格 スカイブルー	パーソナルコンピューター VGC-M54B/P オープン価格 シャイニーピンク	パーソナルコンピューター VGC-M34B/S オープン価格 フロスティシルバー

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワープロ・表計算ソフト
VGC-M54B/S・ M54B/L・M54B/P	Microsoft® Windows® XP Home Edition	インテル® Celeron® プロセッサ 2.80 GHz	15.4型ワイドWXGA (1280×800) 【クリアブラック液晶】	512MB/ 最大1GB	約300GB テレビ録画 最長約212.5時間	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	Microsoft® Office Personal Edition 2003
VGC-M34B/S					約250GB		

□ 各部名称



- DVDスーパーマルチドライブ
- サブウーファースピーカー
- USB 2.0コネクタ(x2)
- メモリースティックスロット
(標準/Duoサイズ対応)
- ステレオヘッドホン出力
- TVアンテナ(VHF/UHF)入力
- Sビデオ/ビデオ入力*
- オーディオ入力*
- ネットワーク(LAN)コネクタ
- PCカードスロット(Type II x1)
- オーディオライン入力
- モノラルマイク入力
- i.LINK端子S400(4ピン)

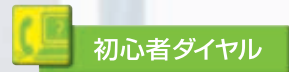
*1:液晶最大傾斜・キーボード収納時 *2:液晶直立・キーボード使用時
*3:VGC-M54Bシリーズのみ

type H

洗練されたボディに、心地よく使える工夫を凝縮。
デジタルハイビジョン対応*の高性能デスクトップ

www.vaio.sony.co.jp/H

*VGC-H72シリーズ。録画したハイビジョン番組の編集はできません



インテリアのひとつとして置ける、洗練されたカタチ

スタイリッシュ・デザイン

書斎のデスクやリビングなど、さまざまな場所に調和するように、スタイリッシュなデザインに仕上げました。



すっきりと置けるスリムなスタイル



快適に使える、高度なPCパフォーマンス

先進設計の高性能CPUを搭載

VGC-H72シリーズには、インテル® Pentium® Dを採用。1つのプロセッサに2つの独立したデータ実行部分を備え、PCの動作を高効率化、高速化します。また、それぞれの2次キャッシュは1MB（合計2MB）。応答性を高め、複数のソフトを同時に動かしても、よりすばやく実行できます。



■ データ転送速度を約2倍にするデュアルチャンネル転送対応メモリー

■ シリアルATAの高速ハードディスク搭載

■ 約400GBの大容量ハードディスク。録画は最長約276.5時間
*VGC-H72DB2Rのみ。録画時間は、地上アナログ放送を長時間モード(MPEG2 2.5Mbps)で録画した場合

■ DVD*2層記録に対応、DVDスーパーマルチドライブ
*DVD+R Double Layer ディスクと、Dual Layer DVD-Rディスクに対応

■ 「Edy」や「eLiOカード」でインターネットショッピングができる「FeliCaポート」搭載



>>詳しくはP24・25へ

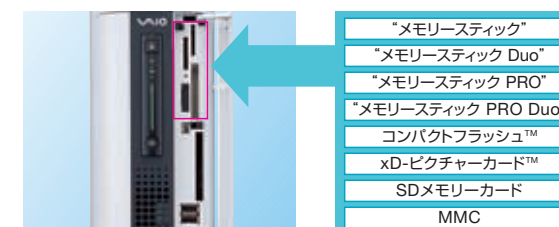
■ DVDビデオやCDの音を高品位に再生。ソニーのオーディオ技術を結集させた独自の高音質エンジン「Sound Reality」搭載



>>詳しくはP5へ

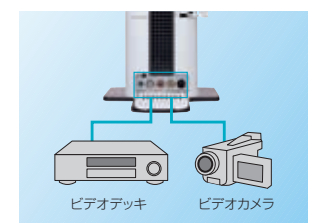
撮影したハイビジョン映像や、デジタル写真を取りこんで作品づくり

もっと手軽にデジタルフォト活用。
8種類のカードに対応するメディアスロット搭載



アナログ映像をスムーズに取りこめる、
前面AV入力端子

ビデオデッキなどのアナログ機器をつなぎ、8ミリビデオやVHSテープの映像、レコードやカセットテープの音楽の取りこみも可能。DVDやCDに上げられます。



好きな写真をプリント作品に

デジタル写真を自動で取りこみ、アルバムやカードなどのプリント作品を作れます。



>>詳しくはP29へ

デジタルハイビジョン編集にも対応

デジタルハイビジョンハンディカム[®]の映像を取りこみ、高品位なオリジナル作品に仕上げられます。



*VGC-H72DB2R・H72B7のみ

>>詳しくはP8・9へ

	OS	CPU	ディスプレイ	メモリー	ハードディスク	ドライブ	ワープロ・表計算ソフト
20型ワイド デジタル放送対応 ハイビジョン編集 パーソナルコンピュータ VGC-H72DB2R オープン価格	Microsoft® Windows® XP Home Edition	インテル® Pentium® D プロセッサー 820 (2.80 GHz)	20型ワイドWSXGA+ (1680×1050) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	1GB/ 最大2GB	約400GB テレビ録画 最長約276.5時間	DVD スーパー マルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)	Microsoft® Office Personal Edition 2003
17型 ハイビジョン編集 パーソナルコンピュータ VGC-H72B7 オープン価格		インテル® Pentium® D プロセッサー 820 (2.80 GHz)	17型SXGA (1280×1024) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	512MB/ 最大1GB	約300GB テレビ録画 最長約212時間		
17型 パーソナルコンピュータ VGC-H52B7 オープン価格		インテル® Celeron® D プロセッサー 355 (3.33 GHz)	17型SXGA (1280×1024) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	512MB/ 最大1GB	約250GB テレビ録画 最長約171.5時間		
17型 パーソナルコンピュータ VGC-H32B7 オープン価格		インテル® Celeron® D プロセッサー 355 (3.33 GHz)	17型SXGA (1280×1024) [クリアブラック液晶] (ピュアカラー)	512MB/ 最大1GB	約250GB テレビ録画 最長約171.5時間		

自在に見る・録る、高画質で鑑賞する、充実のテレビ機能

デジタルハイビジョン放送に対応

詳しくはP7へ

VGC-H72DB2Rは、デジタルハイビジョン放送の視聴・録画に対応。ハイビジョン番組をそのままの高画質で最長約34時間録画できます。



電源オフからすぐテレビ

キーボードのボタンを押すだけで、テレビの視聴や、DVD/CDの再生がすぐにできます。また「インスタントモード」で視聴中の番組をDVD*へ直接記録できます。

*DVD-RW、DVD-RAMのみ



録画 & 視聴に便利

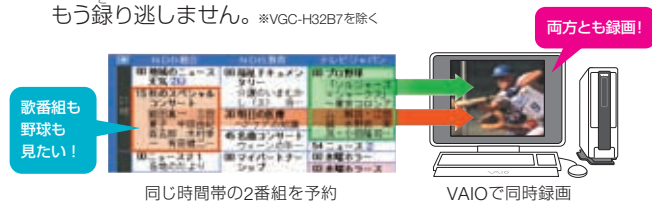
※地上アナログ放送のみ

詳しくはP6・7へ

2番組を同時に録画

ダブル録画

テレビチューナーを2基搭載し、2番組を同時に録画。ライブ放送を見ながら、裏番組の録画も可能です。時間帯が重なる番組も、もう録り逃しません。*VGC-H32B7を除く



裏番組も同時にチェック

ダブル視聴

たとえば、ドラマを見ながら子画面で野球の試合をチェック。画面をスムーズに切り換えられるので、注目のシーンも見逃しません。

*VGC-H72DB2Rは3番組まで同時視聴が可能。VGC-H32B7を除く



「グルメ」「温泉」など設定したキーワードから関連番組を自動録画。「おまかせ・まる録」

※「テレビ王国」の「自動録画サービス」と連動した機能です

映像を美しく表示

詳しくはP4へ

高画質のための回路を結集させた、「MPEGハードウェアエンコーダーボード」

高性能テレビチューナーや三次元Y/C分離回路、デジタルノイズリダクション回路やゴーストリダクション機能などを搭載。ノイズを抑えた美しい映像でテレビやDVDビデオを鑑賞できます。

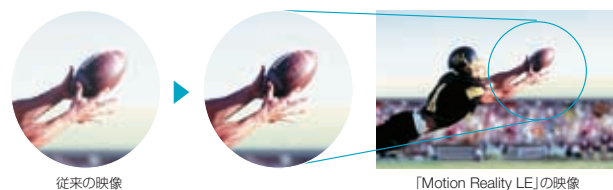
*VGC-H32B7を除く



高画質化ソフトウェア「Motion Reality LE」搭載

※地上アナログ放送のみ

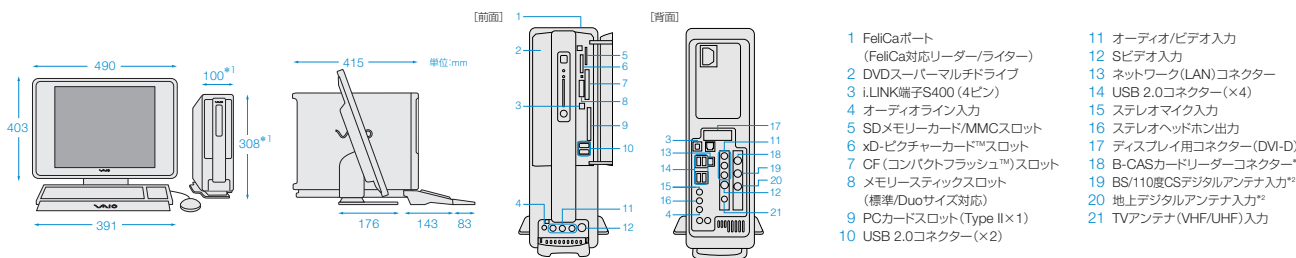
テレビのライブ放送を見るときや、録画した番組を再生するときに、ソフトウェアによる処理で映像のギザギザ感を大幅に解消。より美しく見られます。



黒の締まった鮮明表示「ピュアカラーテクノロジー採用 クリアブラック液晶」

テレビ番組やDVDビデオを美しく鑑賞するために、外光の映りこみを低減させ、高い色純度で、より鮮やかで自然な色表示を実現。斜めからも見やすい広視野角パネルを採用しました。

□ 各部名称



*1: スタンド部を含みます *2: VGC-H72DB2Rのみ *VGC-H72DB2Rは、ディスプレイのみ異なります (ディスプレイ外形寸法: 約 幅490×高さ446×奥行228mm (横画面時)、約 幅396×高さ533×奥行248mm (縦画面時))

17型と20型ワイド。使い方にあわせて、2つのディスプレイを用意

コンパクトでスタイリッシュな高画質17型ディスプレイ

スピーカー・ウーファー内蔵

VGC-H72B7・H52B7・H32B7には、17型の高画質ディスプレイを採用。コンパクトなフォルム、スタイリッシュなデザインで、さまざまな場所にすっきりと置けます。



17型

高音質ステロ
スピーカー内蔵

■ 高性能スピーカーと、重低音を奏でる「ダイナミクスウーファー」を内蔵。音に奥行き感を与え、DVDビデオや音楽を臨場感豊かに視聴できます。



シーンに応じて多彩に使える、ハイビジョン対応20型ワイドディスプレイ

ハイビジョン対応

テレビチューナー内蔵

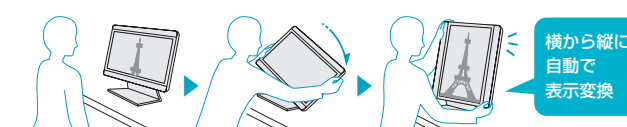
縦横90度回転対応



20型ワイド

VGC-H72DB2Rには、20型ワイドWSXGA+ (1680×1050) の高精細ディスプレイを付属。ワイドな大画面で、DVDやゲームなども臨場感豊かに楽しめます。

■ モニター部が90度回転、縦長画面に。たとえばインターネットを見るときや、A4の書類を作成するときは、モニター部を90度回転。使用目的にあわせて、より便利なスタイルで使える縦横回転機能を備えます。



■ ディスプレイにテレビチューナーを内蔵。単体でテレビとしても活用でき、専用リモコンで手軽に操れます。また本体の「ダブル視聴」機能とあわせて使えば、3番組まで同時に視聴できます。

■ ディスプレイにテレビチューナーを内蔵。単体でテレビとしても活用でき、専用リモコンで手軽に操れます。また本体の「ダブル視聴」機能とあわせて使えば、3番組まで同時に視聴できます。



■ アナログ接続端子 (Sビデオ入力、コンポジットビデオ入力) を装備。ビデオデッキやゲーム機などのアナログ機器を直接つないで、さまざまな映像を映しだせます。

■ 左右2つずつ、計4基のスピーカーを搭載。厚みあるサウンドで映像に臨場感をプラス。縦置き時は、スピーカーの左右を自動切り換えします。

■ 2画面を同時に表示できる「PinP機能」を搭載。たとえばメールをしながらかテレビ番組を表示するなど、活用の幅が広がります。



VAIOをしっかり使いこなす。充実のサポート & ソフトウェア

電話で相談「初心者ダイヤル」

専任のスタッフが、設定方法から

初心者ダイヤル
専任スタッフがわかりやすく対応

使い方まで、ていねいにおこなえます。

※詳しくは付属の取扱説明書に記載されています

ソフトウェアの使い方や楽しみ方は、VAIOがナビゲート

やりたいことからソフトを探せる「VAIOナビ」。マニュアルやサポートの情報もチェックできます。

詳しくはP34へ



カラーで見やすいマニュアル付属

ソフトの使い方などを、イラストや図でわかりやすく説明します。

毎日役立つソフトウェアが豊富

■ 「暮らし役立ちパック」はがき・年賀状作成ソフト／翻訳ソフト／家計簿ソフト／医学辞典ソフト



■ ワープロ/表計算/メール 統合ソフト「Office Personal 2003」

付属ソフトウェアについて、詳しくはP28～31へ



type R

デジタルハイビジョン映像編集を思いのままに。
VAIO最強の性能を備える、クリエイティブ・タワー
www.vaio.sony.co.jp/R

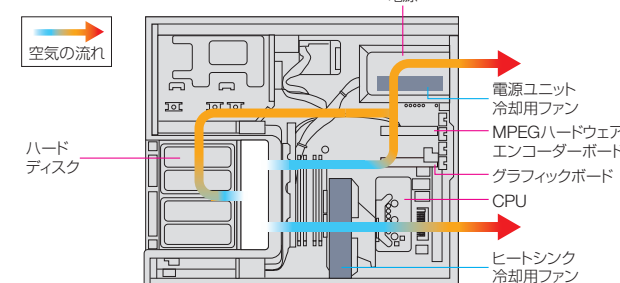


先進のPCアーキテクチャーを結集した、VAIO最強の性能

性能を余すことなく引き出す、すぐれた冷却機構

本体内のヒートパイプにより、CPUなどのデバイスから発生する熱をしっかりと放出。さらに、外気を効率的に吸入する本体サイドの「エアインテーク」や、回転数が自動制御される大型12cmファンなど、高度な冷却機構を装備。高い冷却性能と静音性を両立させました。

□ 本体内部構造



ハードディスクの増設や交換を容易にする、「ハードディスク・ベイ」

本体側面のカバーを取り外すだけで、ハードディスクにアクセス可能。2体1組になったドライブベイの取り外しも手軽で、増設や交換などの作業をスムーズに行えます。



インターネットショッピングをスマートに。

「FeliCaポート」搭載

キーボードに「FeliCaポート」を搭載。「Edy」や「eLIOカード」、「おサイフケータイ」をかざすだけで、インターネットショッピングでの支払いが完了します。



>> 詳しくはP24・25へ

先進設計のデュアルコアCPUを搭載

インテル® Pentium® Dを搭載。1つのプロセッサに2つの独立したデータ実行部分を備え、PC動作を高効率化、高速化します。たとえば、従来比で動画エンコード時間を約15%*短縮。映像編集もより快適です。また、それぞれの2次キャッシュは2MB（合計4MB）と倍増。応答性能を高め、複数のソフトを同時に動かしても、よりすばやく実行できます。



*[TMPGEnc 3.0 XPress for VAIO]を使用してHTテクノロジー対応Pentium® 4 プロセッサと比較した場合

最大転送速度8.4GB/s、DDR2 533メモリー

2枚のメモリーを並列に配置し、転送速度を2倍にするデュアルチャンネル転送に対応。高速CPUとバランスよく連携します。

■ 「シリアルATA」採用の高速ハードディスクを搭載。データ記録が格段にスピーディーに

■ ハードディスクを「RAID 0」にセッティング。データの読みだし時のスピードを、約50%以上高速化

※2台のハードディスクに同一の内容を保持するミラーリング(RAID 1)にも対応。なお、お客様ご自身による、設定・増設によって発生した不具合については保証・サポートの対象外となります

「RAID 0」とは：2台以上のハードディスクにデータを分散記録する技術。2台のハードディスクに同時にアクセスすることで、データの読み書きを高速化できます。

■ さらに高速なネットワーク環境に対応する、Intel® PRO ネットワーク・コネクション」1000BASE-Tネットワーク(LAN)



■ デュアルコアCPU対応の「インテル® 945P チップセット」採用

■ シリアル転送対応の高速バス規格、PCI Express搭載

■ さらに高画質と高速処理を実現する、PCI Express対応のグラフィックカード「NVIDIA® GeForce® 6600 (VRAM 256MB)」

編集作業をサポートする、行き届いたハードウェア

アナログ機器も手軽に接続。便利な前面端子群

ビデオ入力、マイク入力などの映像端子を前面に配置し、さまざまな機器との接続が容易に。ビデオ作品づくりのためのアナログ素材などを手早く取りこめます。



最大8.5GBの大容量書きこみができる2層記録対応* DVDスーパーマルチドライブ

幅広いDVDメディアに対応。DVD 2層記録も可能で、たとえば、高画質モード(MPEG2 8Mbps)で録画した2時間のビデオ素材も、1枚のディスクに記録できます。



*DVD+R Double Layerディスク、Dual Layer DVD-Rディスクに対応

17型 ハイビジョン編集



パーソナルコンピュータ
VGC-RC51L7 オープン価格

ハイビジョン編集



パーソナルコンピュータ
VGC-RC51 オープン価格

OS	CPU	ディスプレイ
Microsoft® Windows® XP Home Edition	インテル® Pentium® D プロセッサ 920 (2.80 GHz)	17型SXGA (1280×1024) [クリアブラック液晶] (ビューカラー)/なしから選択可能
メモリー	ハードディスク	ドライブ
1GB/最大2GB	約400GB [RAID 0] テレビ録画最長約276.5時間	DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層記録対応)
		動画編集ソフト
		Adobe® Premiere® Standard 日本語版

映像や音楽をぜいたくに楽しめる、高度なAVクオリティー

さまざまな高画質回路を結集させた
「MPEGハードウェアエンコーダーボード」

高性能テレビチューナーや三次元Y/C分離回路、デジタルノイズリダクション回路やゴーストリダクション機能などにより、映像を劣化させずに取りこみ可能。また、ViXS社製「XCode2-L」の採用で、低ビットレート時においてもノイズを抑え、なめらかな映像で録画できます。



■ テレビ視聴・再生時に映像のギザギザ感を解消。Motion Reality LE
モーション・リアリティ・エッセイ
高画質化ソフトウェア「Motion Reality LE」
▶▶詳しくはP4へ

■ 2番組の同時録画に対応。また、番組視聴中に裏番組も子画面でチェックできるなど、便利な機能を備えます
▶▶詳しくはP6へ



プロオーディオ技術を結集。高音質エンジン
サウンド・リアリティ
「Sound Reality」
▶▶詳しくはP5へ

ハイエンドオーディオに匹敵するSN比107dBを実現。DVDやCDの音を、ありのままの美しさで再生できます。

高品位に録音、プロ仕様のエフェクターで編集。
ソニック・ステージ・マスタリング・スタジオ
「SonicStage Mastering Studio」

ノイズを除去して、高品位に録音。プロ仕様のエフェクターを豊富に備え、高度な音質補正や、2chの音声データにサラウンド効果を加え、5.1chに変換することが可能です。



■ いつものCDの音楽をスーパーオーディオCDに迫る高音質に変換する「DSD Direct」。従来のCD再生では表現できないかすかな音も、忠実に再現します

■ 高音質機能を最大限に活かす、大容量スピーカー装備。type R用に特別なチューニングを施しました

多彩な編集ソフトウェアで、オリジナル作品づくりを堪能

さまざまな演出で、こだわりの作品づくり。
「Adobe® Premiere® Standard 日本語版」

ハンディカムの映像やアナログ映像などを取りこんで、編集・加工。映像にタイトルやテロップを加えたり、シーンの変わり目をトランジション効果でユニークに演出したりと、自分だけの作品づくりが楽しめます。



「Adobe® Premiere®」を機能拡張。
独自のプラグイン「VAIO Edit Components」

業務用編集機の技術を活用した、VAIOオリジナルの特殊効果「VAIOトランジション」。映像をユニークに演出できます。また、「Click to DVD」との連携など充実の機能で、ビデオ編集にさらなる深みを加えます。

「Adobe® Premiere® Pro 1.5 日本語版」特別優待の案内
VGC-RC51シリーズのご登録カスタマーの方に、特別優待価格39,900円(税込・送料別)にて提供します。詳しくは、「VAIOホームページ(www.vaio.sony.co.jp/premiere/)」をご覧ください。

充実のDVDオーサリングに「TMPGEncシリーズ」

■ 高画質でエンコード「TMPGEnc 3.0 XPress for VAIO」：ディスク容量にあわせて、最適な画質に変換できるソフトエンコーダー。可変レート(2パスVBR)でのエンコードに対応し、画質劣化を抑え、長時間のDVDを作成できます。

■ DVDオーサリング「TMPGEnc DVD Author 2.0 for VAIO」：フレーム単位のカット編集や、ハードウェアトランスコード機能*でMPEG2の高速変換が可能。また、ディスク容量に収まらない映像は自動で変換、ディスク1枚におさめます。

*type Rに搭載されたMPEGハードウェアエンコーダーボードの機能を利用します

■ 高速MPEG編集「TMPGEnc MPEG Editor 2.0 for VAIO」：新たにHDV編集に対応し、大容量ファイルでも高速でサムネイルを表示できます。先進のデュアルコアCPUにあわせた設計で、プロキシファイルなしでもスムーズにプレビュー。HDVファイルでのより快適な操作性を追求しました。フレーム単位でのカット編集や、スマートレンダリング機能による高速出力が可能など、充実の機能を備えています。



*「TMPGEnc for VAIOシリーズ」には、「Do VAIO」やDVDハンディカムで録画したコンテンツを手軽に選べる機能を搭載

HDVファイルでも、スムーズにアフレコ編集。
「DigiOnSound®5 L.E. for VAIO (HDV対応版)」

DVやMPEGファイル、さらにHDVファイルのサウンド編集に対応。映像をチェックしながらナレーションを加えられます。HDVファイルのプロキシファイルにも対応し、なめらかなプレビューを表示できます。



映像作品に、自由に高度なタイトル画面を。
「Adobe® Photoshop® Elements® 4.0」

自動赤目補正やスムーズな写真の切り抜き、輪郭のスマート補正など、デジタル画像編集に便利な機能が充実。たとえば、お気に入りの写真を加工して、ビデオ作品のタイトル画面に仕上げるなど、こだわりの作品づくりに役立ちます。



VAIOなら、デジタルハイビジョン映像編集も思いのまま

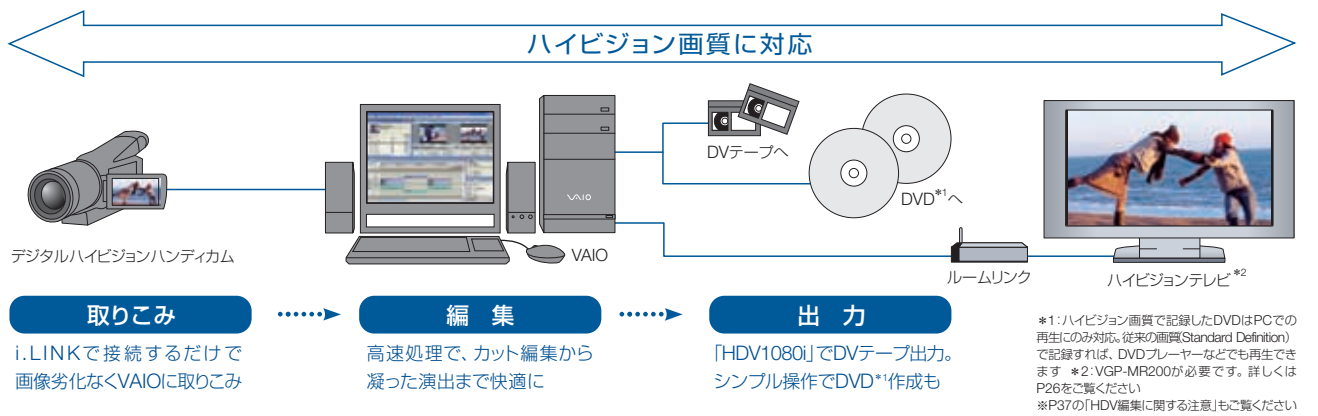
取りこみから出力まで、
デジタルハイビジョン画質にフル対応

デジタルハイビジョンハンディカム「HDR-FX1」や「HDR-HC1」で撮影した、デジタルハイビジョン映像の「取りこみ」「編集」「出力」に対応。オリジナルのハイビジョン映像作品を、高画質のまま仕上げられます。

HDV1080i対応。
高精細な映像表現を実現



ハイビジョン映像の撮影を
いっそう身近に



大容量のデジタルハイビジョン映像もスムーズに
操れる、VAIO独自のHDV編集技術

従来の画質(SD*)の映像に比べ、はるかに大容量のデジタルハイビジョン映像。その高画質を保ちながら、軽快でスピーディーな編集作業ができる高度な映像技術を備えました。

*Standard Definition

▶▶詳しくはP8・9へ

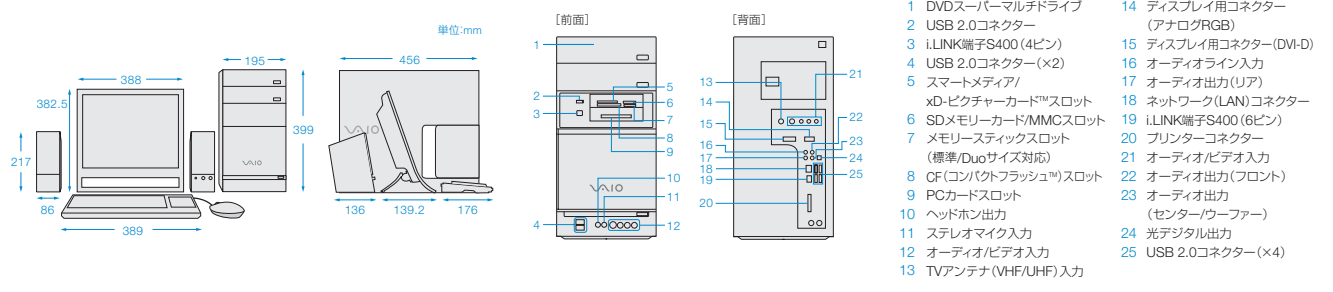
■ 映像を取りこみ、すぐ高速編集へ。「プロキシ編集」：

映像取りこみ時に、編集用に最適化したプロキシファイルを生成。従来の画質で作業する場合と同等の操作性を実現します。

■ 画質を保って、高速処理。「スマートレンダリング」：

「VAIO Edit Components」により、編集シーンやその前後など必要な個所だけに絞ったエンコード・デコードが可能。レンダリングにかかる時間を短縮できるうえ、手を加えない部分はそのまま出力するため、画質劣化も最小限に抑えられます。

□ 各部名称



買い物もチャージも、VAIOにかざすだけ

カードをタッチして電車に乗ったり、携帯電話をかざして支払いしたり。

近頃生活のなかで見かける、便利な「かざすだけ」のスタイルにVAIOも対応。

VAIOに搭載した「FeliCa」対応リーダー/ライター「FeliCaポート」に

「Edyカード」や「おサイフケータイ」をかざすだけで、

インターネットでの買い物やチャージ(入金)などができます。

「FeliCaポート」搭載VAIO **type V** **type H** **type R**



かざせるもの	「Edyカード」	「eLIOカード」	「おサイフケータイ」	「Suica」・「ICOCA」
できること	 	 	 	  
インターネットショッピング	○	○	○	—
クレジット決済	—	○	—	—
チャージ(入金)	○	—	○	—
電車利用履歴の確認	—	—	—	○
残高照会	○	—	○	○
「FeliCa」とは？	ソニーが開発した非接触型ICカード技術。さまざまなカードや携帯電話に幅広く使われています。			「Edy」とは？ 「FeliCa」の技術を利用したプライベート型電子マネーサービス。50,000円までチャージでき、普段の買い物に役立ちます。
				「eLIO」とは？ インターネット上で利用できるクレジットサービス。決済のためにクレジット番号を入力する必要がありません。



インターネットショッピング

インターネットショッピングでの支払いは、「Edyカード」や、「おサイフケータイ」をVAIOにかざすだけ。クレジットカード番号の入力といった面倒な手続きが不要な「eLIOカード」も使えます。スピーディーにキャッシュレス決済できます。

「Edy」で買い物できるお店が集合

「ショッピング・パレット」は、さまざまなジャンルの人気店を集めたポータルサイト。「ショッピング・パレット」経由で買い物をすれば、いろいろな特典を受けられます。

■主な「Edy」「eLIO」対応ショッピングサイト

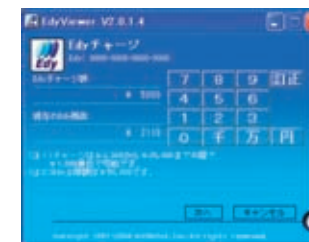


www.jp.sonymstyle.com/Palette/Edy

¥ チャージ(入金)

「Edyカード」や「おサイフケータイ」の残高照会やチャージ*は、VAIOの画面上から。「ANAカード」にたまったマイルも「Edy」マネーに交換してチャージできます。

*事前にクレジットカードの登録が必要です。「Suica」、「ICOCA」には、チャージできません



VAIOでチャージ



レジで支払い

電車の利用履歴チェック

「Suica」や「ICOCA」カードでの電車の利用履歴を確認できます。日付、乗降駅、金額が一覧で表示されるので、交通費の精算などに便利です。



改札機にかざして乗車



VAIOで利用履歴をチェック

🔑 スクリーンセーバーのロックも手軽に

スクリーンセーバーのロック解除は、事前に登録した「Edyカード」や「おサイフケータイ」をVAIOにかざすだけ。また「FeliCa」機能を使って、任意のフォルダに鍵をかけられます。



📶 携帯電話へ情報転送*

グルメ情報サイト「ぐるなび」や乗換案内サイト「駅探」で検索した情報の転送は「おサイフケータイ」をかざすだけです。またWeb閲覧中に右クリックすれば、メニュー画面が起動。URLなどの文字列を携帯電話に送信できます。

*このサービスを利用するには、対応携帯電話に専用のアプリケーションをダウンロードする必要があります



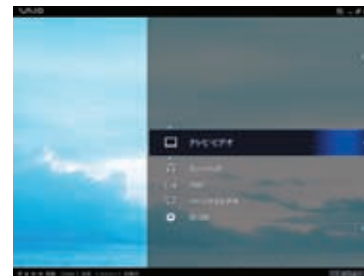
やりたいことをナビゲート。専用ソフト「かざそうFeliCa」

「Edyカード」や「Suica」などをかざせば、自動的に画面が起動。かざしたものにあわせて、目的の画面までわかりやすく案内します。

VAIOにためた音楽や映像をたっぷり満喫。VAIOオリジナル・ソフトウェア

 多彩なAVコンテンツを、リモコンひとつでスムーズに楽しめる

AVコンテンツ録画・再生ソフト **Do VAIO** ドゥ・バイオ 詳しくは >> www.vaio.sony.co.jp/DoVAIO



テレビやDVD、そして写真や音楽も、すべてリモコンひとつでコントロール。



ジャンルを選ぶ



VAIOの中のAVコンテンツをまとめて一覧表示。目当てのコンテンツをすばやく選びだせます。

使いやすいリモコンを付属

※VGC-M34B/Sを除く

VAIOボタンひとつで、「Do VAIO」を起動。多彩なメニューも方向キーと決定ボタンでスムーズに操作できます。



「Do VAIO」ひとつで、AVコンテンツをフル活用

テレビ・ビデオ

録画や再生、DVDへの記録ができます。番組名や画像から、見たい番組を選べます。



フォト

好きな音楽をBGMに、さまざまな効果のスライドショーが楽しめます。

※DCF規格、WIA規格対応のデジタルスチルカメラに対応。機器により、直接取りこみに対応しない場合があります



ミュージック

音楽をハードディスクに録音、再生。ジャケット写真や曲名もあわせて表示できます。



パーソナルビデオ

ホームビデオなどの動画を管理・再生。オリジナルDVDにも仕上げられます。

※映像の取りこみは、「DVgate Plus」で行います

CD・DVD

音楽CDやDVDビデオの映画を再生。バーチャル5.1ch再生にも対応します。

 外出先で、リビングで。VAIOのコンテンツを呼びだせる

ネットワークソフト **VAIO Media** バイオ・メディア 詳しくは >> www.vaio.sony.co.jp/VAIOMedia

テレビからアクセス

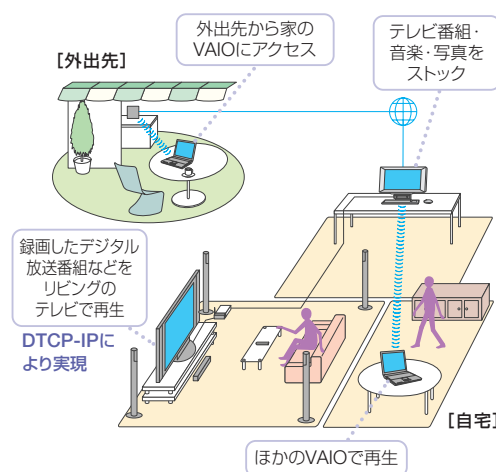
「ルームリンク」を経由して、VAIO内のAVコンテンツをリビングの大画面テレビで再生可能。ワイヤレスLANにも対応しています。

デジタル放送の録画番組も家じゅうで鑑賞

著作権保護技術「DTCP-IP」規格に対応。デジタル放送のコピーワンス番組をハイビジョン画質のままホームネットワーク内に配信できます*。

外出先からアクセス

外出先のPCから、インターネット経由で自宅のVAIOにアクセス。録画したテレビ番組や音楽、写真を、外出先から呼びだせます。放送中のテレビ番組も視聴できます。



VAIO内のコンテンツ、リビングのテレビへ転送
ネットワークメディアレシーバー「ルームリンク」
VGP-MR200 オープン価格 [>>詳しくはP26へ](#)



*デジタルハイビジョンハンディカムで撮影した映像や、デジタル放送の録画映像の出力は、有線接続でのみ可能。*デジタル放送コンテンツのネットワーク配信対応機種については、VAIOホームページおよび「サポート」ページをご確認ください。*VAIOに保存したコンテンツを外から再生するには、ISP各社が提供するダイナミックDNSサービスや固定IPサービスなどの有料サービスへの加入が必要です。動作確認済みのダイナミックDNSサービスについては、VAIOホームページをご覧ください。*VAIOが推奨する通信業者（裏表紙参照）は、「VAIO Media」の「外からのアクセス機能」により、より適したインターネット接続サービスメニューを提供しています。*外からアクセスできるサーバーとして使用できるのは、「VAIO Media Integrated Server（外からアクセス機能対応）」を搭載するVAIOです（付属ソフトウェア参照）。*「VAIO Media」搭載のVAIOは、「VAIO Media」のインストーラーをハードディスクに備え、これをインストールすることで、他のパソコンをクライアント（コンテンツの受け手）として使用できます。*PC動作環境：Windows® XP Professional、Windows® XP Home Edition。動作の確認は、Windows® XPをプリインストールしたVAIOおよびWindows® XPアップグレードプログラムを使用してアップグレードしたVAIOのみ行っています。*P37の「VAIO Media」についての注意もご覧ください。

 クリック中心のシンプル操作で、こだわりのDVDづくり

DVD作成ソフト **Click to DVD** クリック・トゥー・ディー・ディー 詳しくは >> www.vaio.sony.co.jp/DVD



DVDハンディカム*1



スゴ録にためたテレビ番組*1



DVテープ*2



8ミリビデオテープ*2*3、VHSテープ*2*3

*1：DVDメディアから映像を取りこみます
*2：取りこみには、各テープの再生機が必要で
*3：VGC-M34B/Sを除く



取りこむ



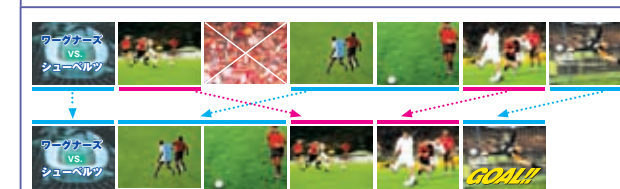
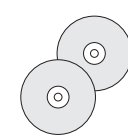
編集する



DVDへ

DVD±R 2層メディアの大容量記録に対応

約2時間の高画質動画コンテンツ（MPEG2 8Mbps）も1枚のディスクに記録できます。

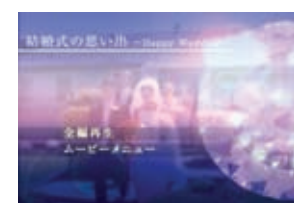



シーンのカットや並べ替えも自在

カット編集や、アニメーション効果付きテロップの挿入などが可能です。

BGMや動きのある背景でメニューを演出

メニュー画面を彩る5.1chのBGMやアニメーションの背景などを豊富に用意。さらに「VAIOスペシャルメニュー」なら、映像のワンシーンを背景に設定できます。



 撮った順番で写真を管理。カードなどのプリント作品づくりも

写真管理・活用ソフト **PictureGear Studio** ピクチャーギア・スタジオ 詳しくは >> www.vaio.sony.co.jp/PGS



カメラ機能付き携帯電話

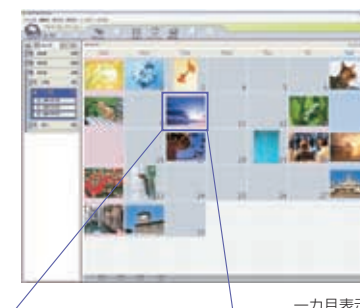


デジタルカメラ*

*DCF規格、WIA規格対応のデジタルスチルカメラに対応。機器により、直接取りこみに対応しない場合があります



自動で取りこむ*



一月表示



手軽に作る



*印刷には市販のプリンターが必要です

撮影順に写真を整理「カレンダービュー」

日・月・年単位で一覧表示。たとえば、旅行の写真を時間順に並べ、出来事を整理できます。



一日表示

静止画により自然な色彩を。「Photo Reality」

液晶画面の静止画表示色を自動調整。人物や食べ物なども、より自然な色合いで表示できます。

*搭載モデル：VGC-VA201DB・VA171B、type H
*写真は、効果をわかりやすくしたイメージです



従来の映像



「Photo Reality」の映像

毎日使える、役立つ、豊富な付属ソフトウェア

ソフト検索・ヘルプ



使いたいソフトを案内
VAIOナビ
＜詳しくはP34＞

地図・路線



拡大と縮小がスムーズ。
自動更新で最新の地図を表示
デジタル全国地図



目的地までのルート、
運賃、所要時間を検索
駅すばあと

バックアップ・セキュリティ



大切なデータを
バックアップ
HD革命/BackUp
(バンドル版)



ウィルスの被害から、
パソコンを守る
Norton Internet
Security™ 2006

IP電話



インターネットを利用して、
無料でIP電話
Skype

携帯電話連携



アドレス帳など、
携帯電話のデータを管理
携帯万能15 体験版

アクセス管理



お子さまに見せたくない
ホームページ閲覧を制限
i-フィルター 4 (体験版)

学習・教育



聴き取り練習で、
英語力がぐんぐんアップ
えいご漬け 改訂版
(体験版)



競走馬を育てながら
タイピング練習
タイピング競馬 体験版

学習・教育 (お子さま向け)

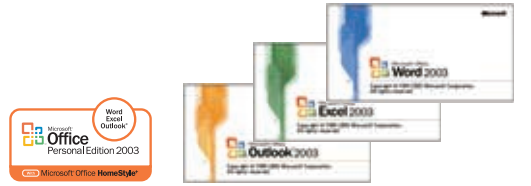


ドラえもんと一緒に学ぶ、
「さんすう」と「こくご」
ドラネット
小学一年生体験版



考える力やパソコン操作が
自然と身につく
サンリオ タイニーパーク・ランチャー
+ハローキティのいるとかたち

ワープロ・表計算・メール・情報管理



文書作成や表計算、メールなど、役立つソフトをひとつに
Microsoft® Office Personal Edition 2003
(Word 2003, Excel 2003, Outlook® 2003)



一太郎で作成した
文書を開覧・印刷
一太郎ビューア 3.0

百科事典・辞書



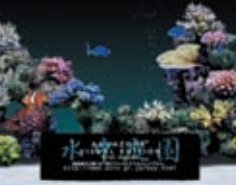
写真や音声、ビデオで
わかりやすく解説
新世紀ビジュアル大辞典
体験版

ホームページ作成



スタイリッシュな
ホームページを手軽に作成
ホームページ・ビルダー V9
体験版

ゲーム



パソコン上で
美しい熱帯魚を鑑賞
AQUAZONE ビジュアル・
エディション 水中庭園 トライアル版



大富豪やピラミッドなど、
トランプゲームが6種類
大富豪 Plus5 体験版



スピードと強さに定評。
将棋対戦を楽しめる
AI将棋 Version12
for Windows 体験版

暮らし役立ちパック

- 対応モデル
- type V
 - type M
 - type H



住所管理や宛名印刷、
手軽にはがき作成も
筆ぐるめ Ver.13



シンプルな操作で、
しっかり家計を管理
わが家の家計簿 フェリカ対応版



写真やイラストで、病気を解説
時事通信社
「家庭の医学」デジタル版 II



スピーディーに英日・日英翻訳
ATLAS 翻訳パーソナル
2006 LE

■ 付属ソフトウェア一覧

シリーズ		type M	type V	type H	type R
OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition (SP2) *1	●	●	●	●
AV	デジタルコンテンツレコーダー・プレーヤー	●	●	●	●
エンターテインメント	ファイル変換ソフト	●	●	●	●
	デジタル放送	—	●*5	●*5	—
ビデオ編集・再生	DV動画/静止画 入出力/簡易編集	●	●	●	●
	動画編集・加工	—	—	—	●
	Premiereプラグイン	—	—	—	●
	動画編集・加工	●	●	●	●
	AV再生・ストリーンプレーヤー	●	●	●	●
	DVDビデオ再生ソフト	●	●	●	—
	DVDビデオ再生ソフト	—	—	—	●
DVD作成	DVD作成ソフト	●	●	●	●
	DVD・Videoオーサリングソフト	—	—	—	●
	MPEG編集ソフト	—	—	—	●
	MPEGソフトエンコーダー	—	—	—	●
音楽	OpenMG対応音楽ファイル管理/再生ソフト	●	●	●	●
	音楽録音・編集ソフト	●	●	●	●
	音楽編集	—	—	—	●
	音楽再生・時計表示	●	—	—	—
静止画・写真	静止画管理/加工/プリント統合ソフト	●	●	●	●
	静止画作成・加工 (フォトレタッチ)	—	—	—	●*6
ホームネットワーク	音楽・静止画・ビデオ 統合プレーヤー	●	●	●	●
	VAIO Media統合サーバー	●*7	●	●	●
コミュニケーション	インスタントメッセージャー	●	●	●	●
	IP電話	●	●	●	●
	IP電話	●	●	●	●
インターネット・メール	電子メール	●	●	●	●
	インターネットブラウザ	●	●	●	●
	ブラウザツールバー	●	●	●	●
	インターネットを安全に利用	●	●	●	—
	ISP サインアップ	●	●	●	—
	ISP サインアップ	●	●	●	●
ワープロ・表計算	統合ソフトウェア	●	●	●	—
実用ツール	DVD/CDライティングソフトウェア	●	●	●	●
	電車交通案内	●	●	●	●
	インターネット地図ソフト	●	●	●	●
	バックアップソフト	●	●	●	●
	PDFビューワー	●	●	●	●
	インターネットセキュリティ	●	●	●	●
	PowerPointファイルビューワー	●	●	●	—
	一太郎ファイルビューワー	●	●	●	—
VAIOソフトウェアセクション	携帯電話メモリー編集	☆	☆	☆	—
	ゲーム	☆	☆	☆	—
	タイピング練習	☆	☆	☆	—
	キッズ向けソフト	☆	☆	☆	—
	ホームページ作成ソフト	☆*6	☆*6	☆*6	—
	百科事典	☆	☆	☆	—
	英語学習	☆	☆	☆	—
暮らし役立ちパック	はがき・年賀状作成	●	●	●	—
	家計簿ソフト	●*8	●	●	—
	医学辞典	—	—	—	—
	翻訳ソフト	●	●	●	—
FeliCa (フェリカ)	FeliCaポータルソフト	—	●	●	●
	FeliCa関連ツール	—	●	●	●
設定・ユーティリティ	総合ヘルプユーティリティ	●	●	●	●
	Web表示・時計表示	—	●	—	—
	アプリケーション等起動設定	—	●	●	●
	各種ユーティリティ	●	●	●	●
サポート・ヘルプ	VAIO電子マニュアル	●	●	●	●
	サポートツール	●	●	●	●
	自動アップデート	●	●	●	●
	リカバリーツール	●	●	●	●
	オンラインカスタマー登録	●	●	●	●

*1:システムの再インストールはHDD内のリカバリーデータ、もしくは付属ツールで作成したリカバリーディスクから行います (Office Personal を除く)。OSならびに付属ソフトウェア単体でのインストールはできません。また、付属データ以外によるOSのインストールはサポートの対象外となります。*2:市販/パッケージ版の製品とは一部機能が異なります。*3:180日間は無料でご利用いただけます。それ以降は有料となります。ご利用にはインターネットへの接続が必要です。*4:90日間は無料でご利用いただけます。それ以降は有料となります。*5:デジタルチューナー搭載モデルのみ。*6:インストーラーでの搭載となります。ご使用になるにはセットアッププログラムを実行し、インストールを行う必要があります。*7:VGC-M34B/Sは外からアクセス機能非対応となります。*8:FeliCa関連機能を使用するには、別途FeliCaリーダー・ライターが必要です。※ソフトウェアによっては取扱説明書を付属せず、ヘルプ画面のみで操作説明を行うものがありますので、ご了承ください。これらソフトウェアには、1)ソニーVAIOカスタマーリンクによるサポート、2)各ソフトウェアメーカーによるサポート、3)サポート対象外の3種類があります。詳しくは製品に付属の説明書に掲載されています。※表中の「☆」は体験版であり、「VAIOソフトウェアセクション」(P35)で、製品版へ有償アップグレードができます。

いつも心地よく使えるように。さらに充実したVAIOのサポート体制

電話でサポート



たとえば…



365日年中無休で
電話でのご相談に
おこたえます。

インターネットでサポート



たとえば…



最新のサポート情報が
いつでもホームページで
手に入ります。

vcl.vaio.sony.co.jp

VAIOに関する技術的な相談やソフトウェアの使い方、インターネットや電子メールの設定に関する質問など、それぞれの分野の専門オペレーターがおこたえます。

■ 電話サポート受付時間：365日年中無休
平日 10時～21時・土・日・祝日 10時～17時
※年末年始は、土・日・祝日の営業時間となる場合があります

■ 問い合わせ窓口の電話番号は、付属の取扱説明書に記載されています



電話サポート

365日年中無休 平日夜9時まで受付

※通話料はお客様の負担となります

希望の時間にコールバック

VAIOコールバック予約サービス

① ホームページから質問を入力
コールバックの希望時間を予約



② 希望時間にコールバック

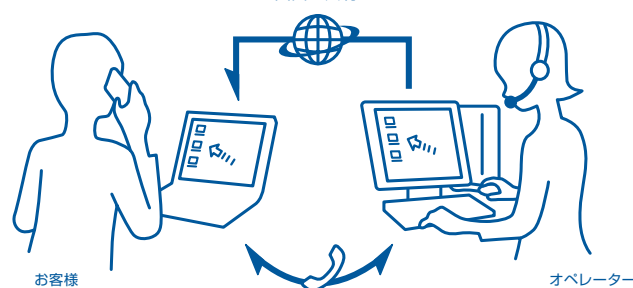
ホームページから365日24時間予約可能。その際、内容もあらかじめ伝えておけるので、相談がスムーズに進められます。

※カスタマー登録、インターネット接続環境が必要です

画面を共用してスムーズに解決

VAIOリモートサービス

画面を共有



電話でもサポート

オペレーターが、お客様のVAIOと画面を共有、確認。複雑な操作方法の説明や、トラブル解決に活用します。

※カスタマー登録、インターネット接続環境が必要です。VAIOリモートサービスの利用には、VAIOコールバック予約サービスからの予約が必要です

パソコン初心者向けの相談窓口を用意

初心者ダイヤル



初心者ダイヤル

専任スタッフがわかりやすく対応

対象モデル：type V (VGC-VAシリーズ)
type H (VGC-Hシリーズ)

専任のスタッフが設定方法から使い方まで、親切、ていねいにおこたえます。

わかりやすい言葉に言い換えて説明しています

例)

- ◎インストール → 新しいソフトを加える
- ◎カーソル → 点滅している縦棒
- ◎USB → ほうきのようなマークの差込口
- ◎スクロール → 上下に移動させる
- ◎LANケーブル → うどん位の太さのケーブル

解決したあとも、電子メールでフォロー

電話での問い合わせ内容に応じて、回答内容を電子メールで案内。電話相談のあとにもう一度確認ができ便利です。

※回答内容がVAIOホームページ内[サポート]ページにQ&Aとして掲載されている場合のみ。カスタマー登録の際にメールアドレスの登録をいただいたお客様対象です

よくある質問を、分野別に紹介

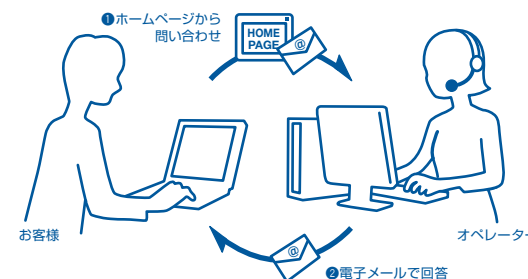
専門オペレーターに実際に寄せられる問い合わせをホームページで紹介。とくに「初心者コーナー」では、パソコン初心者のための情報を特集しています。



好きなときに、ホームページから質問

テクニカルWEBサポート

※カスタマー登録が必要です



複雑な設定が自動で完了

VAIO簡単設定サービス

「VAIO簡単設定サービス」を使えば、アドレス帳のバックアップなど、複雑なパソコンの設定が自動で完了します。

ユーザー同士で情報交換

バイオ・ホット・ストリート

「VAIO Hot Street」は、VAIOユーザー同士でVAIOに関する情報を「投稿」「質問」「回答」できるサイトです。

■「質問」「回答」の例



※投稿、回答などの利用には、カスタマー登録が必要です

いつでも、携帯電話で情報チェック

最新サポート情報や、インターネットや電子メールの設定方法を見られます。VAIOの故障やウイルスなどで、VAIOが使えないときにも便利です。



アクセスはこちらのQRコードから
※傷、汚れ、破損、光の反射によって読みとれない場合があります

VAIOをもっと快適にする、各種サービス（有償）

www.vaio.sony.co.jp/MyVAIO



目的にぴったりのソフトへスムーズに案内「VAIOナビ」

目的にあった項目を選んでいくだけで、ぴったりのソフトへたどりつける「VAIOナビ」。

本体やソフトの取扱説明書の情報なども紹介。使い方やトラブル解決法もあわせてご案内します。



① 目的を選ぶ

「テレビ」や「写真」「音楽」など、やりたいことのジャンルを選びます。

② 詳しい項目を選ぶ

ジャンルを選ぶと次のステップへ。さらに詳しい使用目的を選びます。

③ ソフトウェアを紹介

2ステップで適したソフトがすぐに使えます。同時にソフトの解説も確認できます。

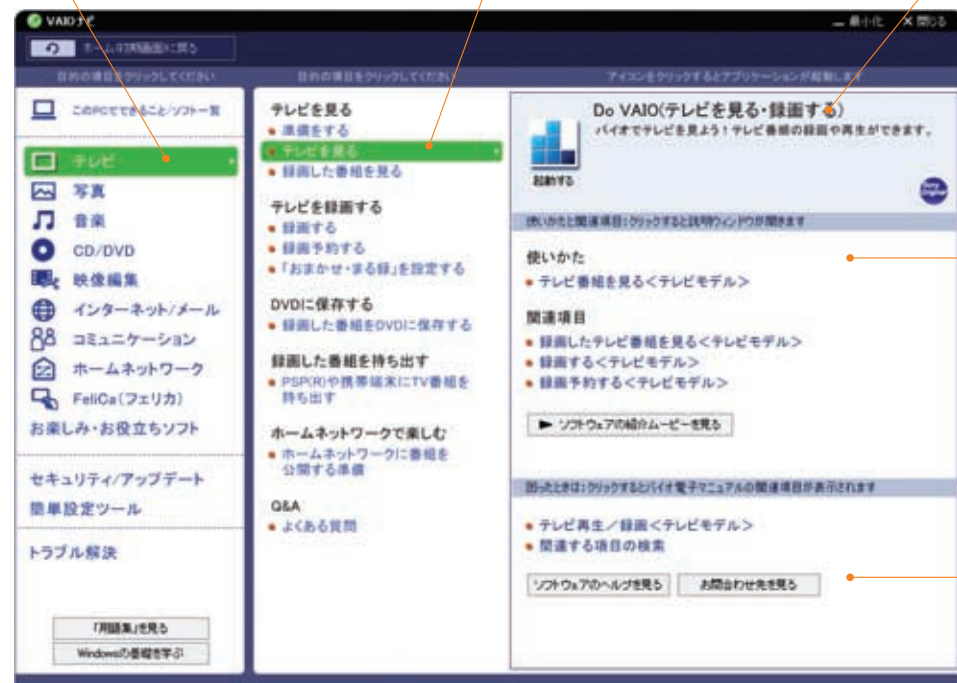
ソフトの使い方を説明

選択されたソフトのマニュアルや活用ガイドを確認しながら操作できます。



困ったときのためのヘルプ集

選択されたソフトのよくあるトラブルをピックアップ。解決法を調べられます。



各サポート・サービスご利用の際は、VAIOカスタマー登録をお願いします

インターネットを通じて、オンラインで登録できます。登録カスタマーには、重要な情報をお届けするほか、充実したサポートやサービスを提供しています。

【2005年8月以前に発売されたVAIOをお持ちのお客様へ】製品に付属される保証書の期間は3カ月となっており、登録いただいて1年間の保証書をお送りしています。2005年9月より変更し、付属の保証書にて1年間の保証期間として修理の際に対応させていただきます（購入日から起算）。また、登録用はがきの受け付けは2006年8月30日をもって終了します

故障の無料修理を延長

■「VAIO延長保証サービス」

VAIOが故障したときに、3年間の無料修理を提供します。



自宅でVAIOの設定サービス

■ 訪問サポートサービス

スタッフが自宅に伺い、セッティングなどを行います。

インターネット設定パック 10,500円(税込)
(インターネット接続・設定、メール設定)

インターネット設定＋無線LANパック ... 13,650円(税込)
(無線LANを利用したインターネット接続設定)

データ移行パック 11,550円(税込)
(リカバリーやパソコン買い替え時のデータ移行)

※基本出張料(訪問料)こみ ※メニューは一例です。この他にもさまざまなメニューを用意しています

購入後にアップグレード

■ VAIOカスタマイズサービス

お持ちのVAIOをソニー純正品でパワーアップできます。

- キーボード交換 ○ハードディスクアップグレード
- メモリー増設 ○DVDドライブ交換

VAIOの使い方レッスン

■ 各種セミナー

少人数制クラスで、VAIOの活用法をマスターできます。

- 写真加工入門 9,450円(税込)

※メニューは一例です。この他にもさまざまなメニューを用意しています

■ 個人レッスン

スタッフが自宅に伺い、VAIOの使い方を直接レクチャー。お客様のペースにあわせて、ていねいに説明します。

VAIOカスタマー専用ショップ

■ ソフトウェア・ダウンロード販売

登録カスタマー専用のソフトウェア・ダウンロード販売サイト「VAIOソフトウェアセレクション」。おすすめのアプリケーションやゲーム、本サイト限定のソフトウェアも多数取り揃えました。VAIOカスタマー優待価格で提供します。



©TAITO CORP. 1996, 2001

電車運転士の気分が味わえる。
「電車でGO!」



いますぐ手軽に曲作り。
「Screenblast ACID 4.0J」

■ 「お試し版ソフトウェア」のアップグレード

type V、type M、type Hに付属の「お試し版ソフトウェア」は、製品版(フル機能版)へアップグレードが可能。「VAIOソフトウェアセレクション」にて、ダウンロード販売で提供しています。

※付属ソフトウェア一覧(P31)の「☆」をご覧ください

■ 「VAIOメール」基本アドレス

「お好きな名前@xxx.vaio.ne.jp」のメールアドレスを提供。プロバイダーを変えても、同じアドレスを使い続けられます。

ウイルスなどからVAIOを守る「VAIOインターネットセキュリティ」

新種ウイルスや迷惑メール、個人情報の流出など、これ1つでブロック。
「Norton Internet Security online」

ウイルス対策だけではなく、ブロードバンド環境に不可欠なファイアウォール機能やプライバシー制御、迷惑メール防止などの機能を兼ね備えた総合セキュリティサービスです。



主な仕様

type M			type V			type H	
モデル	VGC-M54B/S・M54B/L・M54B/P	VGC-M34B/S	VGC-VA201DB	VGC-VA201RB	VGC-VA201B	VGC-VA171B	VGC-H72DB2R
OS	Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 2)		Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 2)			Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 2)	
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー		HTテクノロジー対応 インテル® Pentium® 4 プロセッサー 640			インテル® Celeron® D プロセッサー 346	
	動作周波数		2.80 GHz			3.06 GHz	
	12Kμ命令実行/秒スキャッシュ/8KB・データキャッシュ		12Kμ命令実行/秒スキャッシュ/16KB・データキャッシュ			12Kμ命令実行/秒スキャッシュ/16KB・データキャッシュ×2	
キャッシュメモリー	1次		2MB			256KB	
	2次		800MHz			533MHz	
システムバスチップセット	128KB		256KB			256KB	
	400MHz		533MHz			533MHz	
メモリーメモリー	標準/最大		ATI Technologies社製 RADEON® XPRESS 200M チップセット			インテル® 945G Express チップセット	
	512MB (512MB×2)/1GB*1 (DDR SDRAM, DDR400対応)		1GB (512MB×2)/1GB*1 (DDR2 SDRAM, DDR2 533対応)			1GB (512MB×2)/2GB*1 (DDR2 SDRAM, DDR2 533対応)	
	DIMMスロット (184ピン)×2 (1)		DIMMスロット (240ピン)×2 (0)			DIMMスロット (240ピン)×2 (0)	
グラフィックアクセラレーター	SIS661FXチップセットに内蔵		ATI Technologies社製 RADEON® XPRESS 200M チップセットに内蔵			インテル® グラフィックス・メディア・アクセラレーター 960 (チップセットに内蔵)	
	32MB (メインメモリー共有)		128MB (メインメモリー共有)			最大128MB*1* (メインメモリー共有)	
	15.4型ワイド TFTカラー液晶 (クリアブラック液晶) (多触ARコート)		20型ワイドTFTカラー液晶 (クリアブラック液晶) (ピュアカラー) (ARコート)			20型ワイド VGP-D20WM1 (詳細別掲)	
液晶表示装置	WXGA 1280×800ドット		WXGA 1366×768ドット			WSXGA+ 1680×1050ドット	
	アナログチューナー×1		アナログチューナー×2、地上・BS-110度CSデジタルチューナー×1			アナログチューナー×2 (本機内)	
	—		アナログチューナー×1 (デスクトップ内蔵)、地上・BS-110度CSデジタルチューナー×1			—	
ハードディスクドライブ	約300GB (Ultra ATA/100 7200回転/分) (Cドライブ)約30GB/Dドライブ約30GB/Dドライブ約24GB/HDDリカ/バリー領域約9GB (出荷時)		約500GB (250GB×2台) (Serial ATA 7200回転/分) (Cドライブ)約30GB/Dドライブ約163GB/Eドライブ約200GB/HDDリカ/バリー領域約7GB (出荷時)			約400GB (Serial ATA 7200回転/分) (Cドライブ)約30GB/Dドライブ約243GB/HDDリカ/バリー領域約7GB (出荷時)	
	DVDスーパーマールドライブ (DVD±R 2層記録対応)		DVDスーパーマールドライブ (DVD±R 2層記録対応)			DVDスーパーマールドライブ (DVD±R 2層記録対応)	
	●DVD: 約8倍速 (DVD-ROMの場合) ●CD: 約24倍速 (CD-ROMの場合)		●DVD: 約8倍速 (DVD-ROMの場合) ●CD: 約24倍速 (CD-ROMの場合)			●DVD: 約16倍速 (DVD-ROMの場合) ●CD: 約40倍速 (CD-ROMの場合)	
DWD/CDドライブ	●DVD+R: 約2.4倍速 (2層)、約8倍速 (1層) ●DVD+RW: 約4倍速 ●DVD-R: 約2倍速 (2層)、約8倍速 (1層) ●DVD-RW: 約4倍速 ●CD-R: 約24倍速 ●CD-RW: 約10倍速		●DVD+R: 約2.4倍速 (2層)、約8倍速 (1層) ●DVD+RW: 約4倍速 ●DVD-R: 約2倍速 (2層)、約8倍速 (1層) ●DVD-RW: 約4倍速 ●CD-R: 約24倍速 ●CD-RW: 約10倍速			●DVD+R: 約2.4倍速 (2層)、約16倍速 (1層) ●DVD+RW: 約8倍速 ●DVD-R: 約4倍速 (2層)、約16倍速 (1層) ●DVD-RW: 約8倍速 ●DVD-RW: 約8倍速 ●DVD-RW: 約8倍速 ●CD-R: 約40倍速 ●CD-RW: 約24倍速	
	別売VGP-UFD1		別売VGP-UFD1			別売VGP-UFD1	
	4ピン×2		4ピン×2			4ピン×2	
Hi-Speed USB (USB 2.0)	5 (内、マウス専用×1)		100BASE-TX/10BASE-T×1			100BASE-TX/10BASE-T×1	
	4ピン×1		DVI-D (HDCP対応)*1 (最大約1677万色、最大解像度1920×1200)			DVI-D (HDCP対応)*1 (最大約1677万色、最大解像度1920×1200)	
	100BASE-TX/10BASE-T×1		ビデオ×2、Sビデオ×2			ビデオ×2、Sビデオ×2	
ネットワーク (LAN)	—		—			—	
	—		—			—	
	—		—			—	
ディスプレイ出力	デジタル		ビデオ×1、Sビデオ×1			ビデオ×2、Sビデオ×2	
	アナログ		—			—	
	ビデオ出力		—			—	
オーディオ入力	—		—			—	
	—		—			—	
	—		—			—	
オーディオ出力	—		—			—	
	—		—			—	
	—		—			—	
光デジタルオーディオ入力	—		—			—	
光デジタルオーディオ出力	—		—			—	
	—		—			—	
ヘッドホン出力	—		—			—	
	—		—			—	
	—		—			—	
マウス入力	—		—			—	
	—		—			—	
	—		—			—	
TVアンテナ入力/B-CASカードスロット	地上アナログアンテナ入力 (F型同軸) 端子×1		地上アナログアンテナ入力 (F型同軸) 端子×1			地上アナログアンテナ入力 (F型同軸) 端子×1	
	—		—			—	
	—		—			—	
モデム用モジュラージャック	LINE×1 (最大56kbps*15 (V.90対応)/最大14.4kbps (FAX時))		LINE×1 (最大56kbps*15 (V.92およびV.90対応)/最大14.4kbps (FAX時))			LINE×1 (最大56kbps*15 (V.92およびV.90対応)/最大14.4kbps (FAX時))	
パレルポート	—		—			—	
キーボード	—		—			—	
マウス	—		—			—	
その他	マウスポート (USB)×1		PS/2、miniDIN×1			PS/2、miniDIN×1	
FireCaポート/FireCaポートリーダーライター	—		—			—	
メモリースティックスロット	メモリースティック (標準/Duoサイズ対応、マッピングゲート対応、メモリースティック PRO対応、高速データ転送対応) ×1		メモリースティック (標準/Duoサイズ対応、メモリースティック PRO対応、高速データ転送対応) ×1*15			メモリースティック (標準/Duoサイズ対応、メモリースティック PRO対応、高速データ転送対応) ×1	
その他対応メモリーカードスロット	—		コンバ/クトフラッシュ™ (Type I/II) ×1、スマートメディアxD、ピクチャーカード™×1、SDメモリーカード*/マルチメディアカード (MMC) ×1			コンバ/クトフラッシュ™ (Type I/II) ×1、xDピクチャーカード™×1、SDメモリーカード*/マルチメディアカード (MMC) ×1	
PCカードスロット	Type II×1、CardBus対応		Type II×1、CardBus対応			Type II×1、CardBus対応	
拡張ベイ (空室/空ベイ数)	—		3.5インチ (ハードディスク用) ×2 (0)			PCI×2 (1)*16、PCI Express ×1×1 (1)*17、PCI Express ×16×1 (0)	
オーディオ機能	—		DSD対応高音質サウンドチップ [Sound Reality™] (Intel® HighDefinition Audio準拠)			DSD対応高音質サウンドチップ [Sound Reality™] (Intel® HighDefinition Audio準拠)	
スピーカー/アンプ	サテライト: 3W+3W (JEITA)、サブウーファー: 5W (JEITA)		サテライト: 6W (3W×2)+6W (3W×2) (JEITA)、サブウーファー: 5W (JEITA)			サテライト: 6W (3W×2)+6W (3W×2) (JEITA)、サブウーファー: 5W (JEITA)	
キーボード	本体に搭載		—			—	
マウス	スクロール機能付き光学マウス (USB)		—			—	
主な付属品	電源ケーブル 電話線 取扱説明書 VAIO用マルチリモコン RM-VC10 (VGC-M54Bシリーズのみ) テレビアンテナ接続ケーブル (3.6m) ×1 (VGC-M54Bシリーズのみ) Microsoft® Office Personal Edition 2003 プレインストール/パッケージ		電源ケーブル 電話線 取扱説明書 VAIO用マルチリモコン RM-DTU2 (VGC-VA201DBのみ) RM-VC10W (VGC-VA201RB・VA201B・VA171B) テレビアンテナ接続ケーブル (3.6m) ×2 (VGC-VA201DBのみ) ×1 (VGC-VA201RB・VA201B・VA171B) B-CASカード (VGC-VA201DBのみ) Microsoft® Office Personal Edition 2003 プレインストール/パッケージ			電源ケーブル 電話線 取扱説明書 VAIO用マルチリモコン RM-DTU2 テレビアンテナ接続ケーブル (3.6m) ×2 (VGC-VA201DBのみ) ×1 (VGC-VA201RB・VA201B・VA171B) B-CASカード 8cmディスクアダプター VGP-VDA1 B-CASカードリーダー	
電源	AC100V±10%/50～60Hz		AC100V±10%/50～60Hz			AC100V±10%/50～60Hz	
消費電力	約75W (最大約264W) スタンバイ時約2.0W Q区分別 0.00029		約180W (最大約375W) スタンバイ時約2.1W Q区分別 0.00015*21			約130W (最大約375W) スタンバイ時約3.1W Q区分別 0.00028*21	
温湿度条件	動作時10～35℃、湿度40%～80% (ただし結露しないこと) 保存時: 20～60℃、結露しないこと		動作時10～35℃、湿度40%～80% (ただし結露しないこと) 保存時: 20～60℃、結露しないこと			動作時10～35℃、湿度40%～80% (ただし結露しないこと) 保存時: 20～60℃、結露しないこと	
外形寸法	液晶最大傾斜: キーボード収納時: 約 幅482mm×高さ279mm×奥行205mm 液晶直立: キーボード使用時: 約 幅482mm×高さ301mm×奥行342mm		本体直立時: 約 幅571mm×高さ444mm×奥行256mm 本体最大傾斜時: 約 幅571mm×高さ468mm×奥行256mm			本体 約 幅100mm×高さ308mm×奥行415mm (突起部含まず) 本体 (スタンド含む): 約 幅180mm×高さ330mm×奥行415mm (突起部含まず)	
質量	約9kg		約16.3kg (本体)/約1kg (キーボード (電池含まず))			約15.7kg (本体)/約1kg (キーボード (電池含まず))	
対応増設メモリーモジュール (別売)	PCVA-MM512F (512MB)		—			—	

■ 付属ディスプレイの主な仕様












モデル	VGP-D20WM1	VGP-D17SM1	SDM-HS75P /V
付属モデル	VGC-H72DB2R	VGC-H72B7・H52B7・H32B7	VGC-RC51L7
液晶 (パネルサイズ)	20型ワイド (クリアブラック液晶) (ピュアカラー) (ARコート)	17型 [クリアブラック液晶] (ピュアカラー) (ARコート)	17型 [クリアブラック液晶] (ピュアカラー) (ARコート)
最大解像度	WSXGA+ 1680×1050	—	WSXGA 1280×1024
最大発色数	約1677万色	—	約1620万色
電源	通常時: 約74W以下、アクティブオフ時: 1W以下	AC100V、50/60Hz (電源内蔵)	通常時: 約45W以下、アクティブオフ時: 1W以下
省電力モード	対応	対応	対応
テレビチューナー	内蔵 (リモコンRM-VD10付属)	—	—
HDCP	横画面時: 約 幅490mm×高さ446mm×奥行248mm 縦画面時: 約 幅396mm×高さ533mm×奥行248mm	横 幅490mm×高さ403mm×奥行176mm	約 幅388mm×高さ382.5mm×奥行139.2mm
外形寸法	—	—	—
質量	約11.3kg	約6.7kg	約5.0kg
内蔵スピーカー/アンプ	最大出力: 3W+3W+3W+3W (JEITA)、ヘッドホン端子装備	最大出力: 3W+3W (JEITA)、サブウーファー: 最大出力: 5W (JEITA)	ヘッドホン端子装備
リモコン受光部	内蔵	内蔵	内蔵

*1 他社製のメモリーモジュールの装着は、ソニー (株) が動作を保証するものではありません。*2 シングルチャンネル1 (2枚1組まで) 転送および異なる転送速度のメモリーの混在は動作保証外となります。*3 メモリーを最大に増強するには出荷時に装着済のメモリーモジュールを取り外す必要があります。*4 HyperMemory™は、3Dやその他の画像の処理や作成にグラフィックスプロセッシングユニット (GPU) が使用するためのローカルグラフィックスメモリーとシステムメモリーの転送とを計算されます。HyperMemory™として利用可能なメモリー転送量はローカルグラフィックスメモリーとシステムメモリーの量によって決定されます。*5 使用状況によって自動的にメモリーサイズが変更されます。お客様による設定の変更は行えません。*6 1GBを10進/バイトで計算した場合の数値です。Windowsのシステムでは、1GBを1,073,741,824バイトで計算しています。Windows起動時に認識できる容量は、若干小さい場合があります。*7 フラッシュメモリはNTRFSです。*8 RAID 0 (ストライピング) に設定されています。一部の書き込み/読み出し速度に対応してはいない場合があります。*9 本製品のディスプレイは、付属の専用ディスプレイで8cmディスクには対応していません。type M、type V、type Rは対応しない場合があります。type Hは付属の8cmディスクアダプターで、読み出しに対応します。*10 本製品の出力可能な表示モードで、読み出しに対応します。*11 著作権保護されたコンテンツを再生する場合には、HDCP規格に対応したディスプレイが接続されている必要があります。非対応のディスプレイを接続した場合は、著作権保護されたコンテンツは再生または表示できません。HDCP規格への対応は事前に確認してください。


















ソニーがおすすめする Windows® XP

VAIOに関する注意

■ [Do VAIO] のテレビ機能についての注意
●著作権保護の信号が記録されているソフトおよび放送、または一回だけ録画可能な番組の録画は、暗号化技術により録画が可能です。●暗号化録画は、他のソフトウェアと併用すると録画に失敗することがあります。また、録画コンテンツのDVD作成には対応していません。●受信電波が弱い場合には、映像を正常に受信できない場合があります。●他のソフトウェアと併用した場合は、CPUやハードディスクの負荷が高くなる操作を行った場合は、動画の再生でコマ落ちや音飛びが発生したり、録画が中止したりする場合があります。ダブル視聴時は、処理能力によって視聴している画面が変化することがあります。■ デジタル放送に関する注意
●録画した番組の編集/加工はできません。●録画した番組は、DVDや他のハードディスクにバックアップ可能です。元の保存場所に戻すことで再生できます。●録画した番組を、他の録画機器やメディア、パソコンなどにコピーまたは移動して再生することはできません。ネットワーク経由では他の機器から再生する場合、[VAIO Media 5.0 (デジタル放送コンテンツのネットワーク配信機能)] のクライアント対象機VAIOが必要です。詳細はVAIOホームページをご覧ください。●デジタルオーディオ出力端子 (光デジタル/同軸デジタル出力) には、5.1ch出力することはできません。5.1chサラウンド放送受信時は、ダウンスミックスによるステレオ音声出力されます●緊急警報放送による自動転送には対応していません。●ケーブルテレビについては、伝送方式によってはデジタル放送をご利用になることができません。VAIOは同一周波数/チャンネル方式のみに対応しています。周波数変換/スループ方式、トランスモジュレーション方式には対応していません。ケーブルテレビの伝送方式につきましては、ご利用のケーブルテレビ会社にお問い合わせください。■ アナログ放送からデジタル放送への移行について: デジタル放送への移行スケジュール: 地上デジタル放送は、関東、中央、近畿の三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。当該地域における受信可能工区には、当初限定されていますが、順次拡大される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に、BSアナログ放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。■ CD再生/録音: DVD再生についての注意
●本製品では、コンパクトディスク (CD) 規格、デジタル (レーザー) タイプディスク (DVD) 規格、またはDVD+R/RW規格のいずれかに準拠していない各種ディスクはその動作、音質を保証できません。本製品での再生・録音にあたりましては、各ディスクパッケージの表示をよくお読みください。●DualDiscはDVD規格に準拠した面と音楽専用面とを組み合わせた新しい両面ディスクです。この音楽専用面はコンパクトディスク (CD) 規格に準拠していないため、再生を保証しません。■ DVDビデオ再生についての注意
●本機では地域番号 (リージョンコード) として [2] または [ALL] が記されていないDVDビデオディスクは再生できません。●本機では、ソフトウェアを用いてDVDを再生 (デコード) しています。このため、ディスクによっては、操作および機能に制限があったり、CPU負荷などのハードウェア資源の関係で音が途切れたり、コマ落ちすることがあります。また、ディスクによっては、再生そのものに不具合のあるものも確認されています。■ DVD+R/RW・DVD-R/RW・DVD-RAMについての注意: ●DVD+R/RW・DVD-R/RWにはdVDビデオ形式、DVD-RW・DVD-RAMにはdVDビデオレコーディング規格での記録が可能です。●データ形式での追記は、付属の [Roxio DigitalMedia SE 7] により可能です。なお、追記にて記録したデータは、他のDVDドライブでは読みだせない場合があります。●メディアの最高速で書きこめないことがあります。●複製不可の設定がされたDVD-ROMやDVDビデオは、バックアップを作成することはできません。●VAIOで作成したDVDビデオに関する再生互換性に関しては、[Sony DVD機器メディア対応インフォメーション] (www.sony.jp/products/Consumer/dguide/play/index.html) で案内されます。ただし、この再生互換性を保証するものではありません。●VAIOリカ/リーツールには、DVD-R DLへの記録に対応していません。■ [SonicStage] を使用上の注意: ●音楽配信 (EMD) サービスで購入した音楽ファイルやATRACS形式で録音した音楽ファイルは、著作権保護技術 [OpenMG]

type M			type V		type V	
<div>フロスティシルバー/スカイブルー/シャイニーピンク</div> <div>フロスティシルバー</div>			<div>フロスティシルバー/スカイブルー/シャイニーピンク</div> <div>フロスティシルバー</div>		<div>フロスティシルバー/スカイブルー/シャイニーピンク</div> <div>フロスティシルバー</div>	
VGC-M54B/S・M54B/L・M54B/P			VGC-M34B/S		VGC-VA201DB	VGC-VA201RB
VGC-VA201B			VGC-VA201B		VGC-VA171B	
OS	Windows® XP Home Edition			Windows® XP Home Edition		
CPU	インテル® Celeron® プロセッサー 2.80 GHz			インテル® Pentium® 4 プロセッサー 640 (3.20 GHz)		インテル® Celeron® D プロセッサー 346 (3.06 GHz)
ディスプレイ	15.4型ワイドWXGA (1280×800) クリアブラック液晶			20型ワイドWXGA (1366×768) クリアブラック液晶(ビュアカラー)		17型ワイドWXGA (1280×768) クリアブラック液晶(ビュアカラー)
メモリー (標準/最大)	512MB/1GB			1GB/1GB	512MB/1GB	
ハードディスクドライブ	約300GB	約250GB	約500GB	約400GB		
グラフィックカード/ ビデオメモリー	SIS661FXチップセットに内蔵/32MB			ATI MOBILITY RADEON® X700/ 最大256MB	ATI RADEON® XPRESS 200M チップセットに内蔵/128MB	
対応メモリーカード*	メモリースティック/メモリースティック Duo			メモリースティック*/メモリースティック Duo*/ コンパクトフラッシュ™/スマートメディア/xD-ピクチャーカード™/SDメモリーカード/MMC		
DVD/CDドライブ	DVDスーパーマルチドライブ 【DVD±R 2層記録対応*3】			DVDスーパーマルチドライブ 【DVD±R 2層記録対応*3】		
Edyカードや おサイフケータイで ショッピング 「FeliCaポート」搭載	—					
テレビ (地上アナログ 放送)	TVチューナー (最長録画時間)	約212.5時間	—	約374時間	約293時間	
	高画質機能	—	—	 三次元Y/C分離、 デジタルノイズリダクション、 ゴーストリダクション	 三次元Y/C分離、デジタルノイズリダクション、 ゴーストリダクション	 三次元Y/C分離、 デジタルノイズリダクション、 ゴーストリダクション
	ダブル録画・ ダブル視聴	—	—	 ダブル録画  ダブル視聴		
	便利な機能	おまかせ・まる録	—	おまかせ・まる録  インスタントモード		
テレビ (地上・BS・ 110度CS デジタル 放送)	TVチューナー (最長録画時間)*4	—	—	約46時間	—	—
	便利な機能	—	—	タイムシフト、 電子番組表 (EPG) 予約、 スポーツ延長対応	—	—
音楽	高音質機能	ダイナミクスウーファー			 ダイナミクスウーファー	
映像編集	ハイビジョン 画質対応*5	—	—	簡易編集	—	—
実用 ソフト	ワープロ・表計算 Microsoft® Office Personal Edition 2003					
	主な搭載 ソフトウェア	暮らし役立ちバック (はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)			暮らし役立ちバック (はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)	
サポート	電話で相談 「初心者ダイヤル」	—	—	 初心者ダイヤル 専任スタッフがお客様の悩みをすぐ対応		
その他特長	キーボードを閉じるとオーディオに			FeliCaポート付きワイヤレス キーボード*6、 ワイヤレス マウスを付属*6		

*1: 機器により使用できるメモリースティックの容量に制限があります。使用する機器の取扱説明書、あるいはソニードライブの「メモリースティック対応表」[www.sony.co.jp/mstaiou]をご確認ください。SDメモリーカードの著作権保護機能には対応していません。*2: マジックゲート機能には対応していません。*3: DVD+R DL (Double Layer) の書きこみは、DVD+R Double Layer 2.4xに対応したDVD+Rディスクのみで可能です。DVD-R DL (Dual Layer) の書きこみは「Dual Layer DVD-R」に対応したDVD-R

type H				type R
				
VGC-H72DB2R	VGC-H72B7	VGC-H52B7	VGC-H32B7	VGC-RC51シリーズ
Windows® XP Home Edition				Windows® XP Home Edition
インテル® Pentium® D プロセッサー 820 (2.80 GHz)		インテル® Celeron® D プロセッサー 355 (3.33 GHz)		インテル® Pentium® D プロセッサー 920 (2.80 GHz)
20型ワイドWSXGA+ (1680×1050) クリアブラック液晶(ビュアカラー) [テレビチューナー内蔵]	17型SXGA (1280×1024) クリアブラック液晶(ビュアカラー)			17型SXGA (1280×1024) クリアブラック液晶(ビュアカラー)、 ディスプレイなしから選択可能
1GB/2GB	512MB/1GB			1GB/2GB
約400GB	約300GB		約250GB	約400GB
インテル® GMA950 (チップセットに内蔵)/最大128MB		インテル® GMA900 (チップセットに内蔵)/最大128MB		NVIDIA® GeForce® 6600 (PCI Express x16接続)/256MB
メモリースティック/メモリースティック Duo/ コンパクトフラッシュ™/xD-ピクチャーカード™/SDメモリーカード/MMC				メモリースティック*/メモリースティック Duo*/ コンパクトフラッシュ™/ スマートメディア/xD-ピクチャーカード™/ SDメモリーカード/MMC
DVDスーパーマルチドライブ 【DVD±R 2層記録対応*3】				DVDスーパーマルチドライブ 【DVD±R 2層記録対応*3】
				
約276.5時間	約212時間		約171.5時間	約276.5時間
 三次元Y/C分離、デジタルノイズリダクション、ゴーストリダクション			 三次元Y/C分離、 デジタルノイズリダクション、 ゴーストリダクション	 三次元Y/C分離、 デジタルノイズリダクション、 ゴーストリダクション
 ダブル録画  ダブル視聴			—	 ダブル録画  ダブル視聴
おまかせ・まる録  インスタントモード			おまかせ・まる録	
約34時間	—	—	—	—
タイムシフト、 電子番組表 (EPG) 予約、 スポーツ延長対応	—	—	—	—
	 ダイナミクスウーファー			
簡易編集	—	—	高度な編集	
				—
暮らし役立ちパック (はがき作成・家計簿・医学辞典・翻訳ソフト)				Adobe® Photoshop® Elements®、 Adobe® Premiere® Standard
 初心者ダイヤル 専任スタッフがお客様の悩みをすぐ対応				—
ディスプレイに 地上アナログテレビチューナー内蔵、 モニター部が90度回転	キーボードカバーを閉じるとテレビが起動			大容量スピーカー、 ハードディスク・ベイ

ディスクのみで可能です。*4: 地上デジタルハイビジョン放送録画時。*5: デジタルハイビジョンハンディカム「HDR-FX1」や「HDR-HC1」から取りこんだHDV映像の編集ができます。デジタルハイビジョン放送番組の編集はできません。*6: 稼働範囲は、本体から最長10m。ただし設置環境や使用条件によって異なる場合があります。

■VAIOノートタイプ ラインアップ

モバイルノートタイプ

type **T**

(11.1型ワイド)

先進の技術で、進化した薄さと軽さ。
スリム・モバイルtype **S** [SZシリーズ]

(13.3型ワイド)

最先端の性能で、革新の機動力。
アドバンスド・モバイルtype **S** [Sシリーズ]

(13.3型ワイド)

高性能、大画面を持ち歩く。
ハイパフォーマンス・モバイル

大画面ノートタイプ

type **F light**

(14.1型ワイド)

じぶん専用の
コンパクトサイズ。
プライベート・ノートtype **F**

(15.4型ワイド)

ワイドに比べて、
スリムにしよう。
ホーム・ノートtype **F TV**

(15.4型ワイド)

テレビ録画

スリムなテレビ。
しかも高画質・高音質。
薄型テレビ・ノートtype **A**

(15.4型ワイド)

テレビ録画

たっぷり録って
シンプル操作で見る。
テレビ・ノート

>>詳しくはVAIOノートタイプカタログをご覧ください

VAIOの思想の記録「VAIOgraphy」

VAIOには誕生時から変わらず貫いてきた信念があります。それは、使う人と接するところを徹底的に追求するということ。「VAIOgraphy」では、デザインへのこだわりや技術開発に

隠された秘話、サポートにかける想いなど、カタログには書くことのなかったさまざまなストーリーを紹介していきます。

www.vaio.sony.co.jp/VAIOgraphy


●Adobe、Adobeロゴ、Adobe Premiere、Adobe Photoshop Elements、Adobe Readerは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の登録商標です。●Microsoft、Windows、Windows Media、Outlook、PowerPointは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標です。●Intel、インテル、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Pentium、Celeronはアメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationまたはその子会社の商標または登録商標です。●Recording Technology by Sonic Solutions。●"Direct Stream Digital"、DSD and their logos are trademarks of Sony Corporation。●「できる」は株式会社インプレスの登録商標です。●Bluetoothはその商標権者が所有している商標であり、ソニーはライセンスに基づき使用しています。●「iモード」「iアプリ」「iアプリ」「おサイフケータイ」はNTTドコモの商標または登録商標です。●「Suica」はJR東日本の登録商標です。●「ICOCA」はJR西日本の登録商標です。●「eLJO」は、株式会社ソニーファイナンスインターナショナルが発行したネット決済用のクレジットサービスで、同社の登録商標です。●「かざしてポン!」および「かざポン!」はフェリカネットワークスの登録商標です。●©1976, 2005 SANRIO CO., LTD. (E) IBM、ホームページ・ビルダーはIBM Corporationの登録商標です。●の藤子プロ・小学館●「おまかせ・まる録」はソニー株式会社の登録商標です。●VAIOはソニー株式会社の登録商標です。●PSPは、株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメントの登録商標です。●「Edy」は、ビットワレット株式会社が管理するプリペイド型電子マネーサービスのブランドです。●本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中ではTM、®マークは明記しておりません。



本カタログに掲載のVAIO PC本体は省エネ法で2005年までに達成しなければならない目標基準値を500%以上達成(達成率AAAレベル)しています。



リサイクル

本カタログに掲載のVAIO本体およびディスプレイは、家庭用/パソコンの回収・再資源化を目的とする資源有効利用促進法(通称「改正リサイクル法」、2003年10月1日改正施行)に基づき、ソニーが新たな費用のご負担なしで回収・再資源化いたします。詳しくはVAIOホームページをご覧ください。www.vaio.sony.co.jp/recycle



●キャビネットにハロゲン系難燃剤を使用しています。●はんだ付けに無鉛はんだを使用しています。●包装用緩衝材に再生古紙使用のバブルモールドを使用しています (type V、type M、type H)。



当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。



本製品はPC3R(PCRグリーンラベル制度)の審査基準(2005年度版)を満たしています。詳細は、Webサイトwww.pc3r.jpをご覧ください。

■VAIOが推奨する通信事業者

VAIOでインターネットを快適に楽しんでいたために、右の通信事業各社を推奨します。

〈プロバイダー〉

ネットスバイズ
BIGLOBE
www.biglobe.ne.jp

〈無線LAN事業者〉

So-net
SPOT



安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。

安全点検のお願い このような症状はありませんか。

●煙が出たり、異常な音、においがする。●内部に水や異物が入った。●製品を落としたり、キャビネットを破損した。



ご使用を中止。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り外し、ソニーVAIOカスタマーリンク修理窓口、または販売店にご相談ください。

液晶画面についての注意

液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、画面の一部にごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素があります(液晶ディスプレイ画面の表示する全画素数のうち、点灯しない画素や常時点灯している画素数は、0.0006%未満です)。また見る角度によって、すじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。交換・返品はお受けいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

安全に使用するために ●むやみに内部を開けたり、モニター内部の改造をしないでください。 ●商品使用上の注意 ●あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。●バッテリーは消耗品です。●本製品は国内専用です。 ●カタログ上の注意 ●画面はハメコミ合成です。●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。 ●商品購入時の注意 ●必ず「保証書」の記載事項を確認のうえ大切に保管してください。●当社は、このパーソナルコンピュータの補修用性能部品を製造打ち切り後6年保有しています。

VAIOホームページ

www.vaio.sony.co.jp


本カタログは再生紙および環境に配慮した大豆インキを使用

ソニー株式会社

〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

ソニーマーケティング株式会社

〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

VAIOカタログセンター

03-5454-0700

●受付時間 月～金 10:00～20:00 土・日・祝日 休

※電話番号は間違いないように確認のうえ、おかけください

カタログ内容について、詳しく知りたい方は、近くのソニー商品販売店、またはVAIOカタログセンターにお問い合わせください

ショールーム

東 京/銀座数寄屋橋ソニービル

ソニーの最新商品やソリューションをご体験ください
なお展示していない商品もあります

お問い合わせは当店へ

My Sony Card


www.sonyfinance-card.com

2006.2

カタログ記載内容2006年2月現在